

UNICA Basic
UNICA Colors
UNICA Quadro
UNICA Plus
UNICA Allegro
UNICA AirLink

Přístroje a mechanismy



UNICA Plus



UNICA Quadro



UNICA Allegro

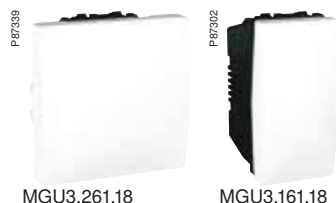


UNICA Colors



UNICA Basic

Spínače



10 AX 250 V

		Spínač jednopólový ř. 1		Spínač jednopólový ř. 1, šroubové svorky	
Typ		2 moduly	1 modul	1 modul	
Polar		MGU3.201.18	MGU3.101.18	MGU3.101T.18	
Marfil		MGU3.201.25	MGU3.101.25	MGU3.101T.25	
		Přepínač střídavý ř. 6		Přepínač střídavý ř. 6, šroubové svorky	
Typ		2 moduly	1 modul	1 modul	
Polar		MGU3.203.18	MGU3.103.18	MGU3.103T.18	
Marfil		MGU3.203.25	MGU3.103.25	MGU3.103T.25	
		Přepínač křížový ř. 7		Přepínač křížový ř. 7, šroubové svorky	
Typ		2 moduly	1 modul	1 modul	
Polar		MGU3.205.18	MGU3.105.18	MGU3.105T.18	
Marfil		MGU3.205.25	MGU3.105.25	MGU3.105T.25	
		Přepínač sériový ř. 5		Přep. dvojitý střídavý ř. 6+6, bezšroub. svorky	
Typ		2 moduly		2 moduly	
Polar		MGU3.211.18		MGU3.213.18	
Marfil		MGU3.211.25		MGU3.213.25	

16 AX 250 V

		Spínač jednopólový ř. 1, šroubové svorky		Spínač dvojpólový ř. 2, šroubové svorky	
Typ		2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Polar		MGU3.261.18	MGU3.161.18	MGU3.262.18	MGU3.162.18
Marfil		MGU3.261.25	MGU3.161.25	MGU3.262.25	MGU3.162.25
		Přepínač střídavý ř. 6, šroubové svorky		Přepínač střídavý ř. 6 L/R, šroubové svorky	
Typ		2 moduly	1 modul	2 moduly	
Polar		MGU3.263.18	MGU3.163.18	MGU3.263.18LR	
Marfil		MGU3.263.25	MGU3.163.25	MGU3.263.25LR	



Spínače s kontrolkou



10 AX 250 V s modrou orientační kontrolkou

Spínač jednopólový ř. 1So



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.201.18N	MGU3.101.18N
Marfil	MGU3.201.25N	MGU3.101.25N

Spínač jednopólový ř. 1So, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.201T.18N	MGU3.101T.18N
Marfil	MGU3.201T.25N	MGU3.101T.25N

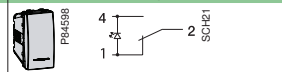
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač střídavý ř. 6So



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.203.18N	MGU3.103.18N
Marfil	MGU3.203.25N	MGU3.103.25N

Přepínač střídavý ř. 6So, šroubové svorky



Typ	1 modul
Polar	MGU3.103T.18N
Marfil	MGU3.103T.25N

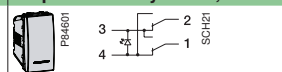
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač křížový ř. 7So



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.205.18N	MGU3.105.18N
Marfil	MGU3.205.25N	MGU3.105.25N

Přepínač křížový ř. 7So, šroubové svorky



Typ	1 modul
Polar	MGU3.105T.18N
Marfil	MGU3.105T.25N

■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu



10 AX 250 V s oranžovou signalizační kontrolkou

Spínač jednopólový ř. 1Ss



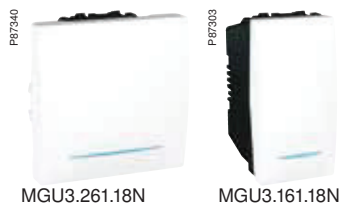
Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.201.18S	MGU3.101.18S
Marfil	MGU3.201.25S	MGU3.101.25S

Přepínač střídavý ř. 6Ss



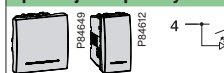
Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.203.18S	MGU3.103.18S
Marfil	MGU3.203.25S	MGU3.103.25S

■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu



16 AX 250 V s modrou orientační kontrolkou

Spínač jednopólový ř. 1So, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.261.18N	MGU3.161.18N
Marfil	MGU3.261.25N	MGU3.161.25N

Přepínač střídavý ř. 6So, šroubové svorky



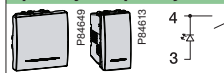
Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.263.18N	MGU3.163.18N
Marfil	MGU3.263.25N	MGU3.163.25N

■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu



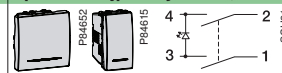
16 AX 250 V s oranžovou signalizační kontrolkou

Spínač jednopólový ř. 1Ss, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.261.18S	MGU3.161.18S
Marfil	MGU3.261.25S	MGU3.161.25S

Spínač dvojpólový ř. 2Ss, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.262.18S	MGU3.162.18S
Marfil	MGU3.262.25S	MGU3.162.25S

■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač střídavý ř. 6Ss, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.263.18S	MGU3.163.18S
Marfil	MGU3.263.25S	MGU3.163.25S


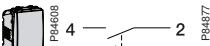
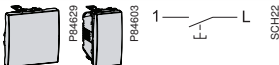

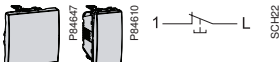
■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu



Ovládače tlačítkové



10 A 250 V ovládače tlačítkové

Ovládač tlačítkový ř. 1/0				Ovládač tlačítkový ř. 1/0, šroubové svorky			
							
Typ	2 moduly		1 modul		1 modul		
Polar	MGU3.206.18		MGU3.106.18		MGU3.106T.18		
Marfil	MGU3.206.25		MGU3.106.25		MGU3.106T.25		
Ovládač tlačítkový ř. 1/0 se symb. zvonku				Ovládač tlačítkový ř. 1/0 se symb. světlo			
							
Typ	2 moduly		1 modul		2 moduly		1 modul
Polar	MGU3.206.18C		MGU3.106.18C		MGU3.206.18L		MGU3.106.18L
Marfil	MGU3.206.25C		MGU3.106.25C		MGU3.206.25L		MGU3.106.25L
Ovládač tlačítkový ř. 1/0 NC							
							
Typ	2 moduly		1 modul				
Polar	MGU3.236.18		MGU3.136.18				
Marfil	MGU3.236.25		MGU3.136.25				
■ vypínací kontakt							

Ovládače tlačítkové s modrou orientační kontrolkou

Ovládač tlačítkový ř. 1/0So		Ovládač tlačítkový ř. 1/0So, šroubové svorky	
Typ	2 moduly 1 modul	2 moduly 1 modul	
Polar	MGU3.206.18N MGU3.106.18N	MGU3.206T.18N MGU3.106T.18N	
Marfil	MGU3.206.25N MGU3.106.25N	MGU3.206T.25N MGU3.106T.25N	
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu			
Ovládač tlačítkový ř. 1/0So se symb. světlo		Ovládač tlačítkový ř. 1/0So se symb. zvonku	
Typ	2 moduly 1 modul	2 moduly 1 modul	
Polar	MGU3.206.18LN MGU3.106.18LN	MGU3.206.18CN MGU3.106.18CN	
Marfil	MGU3.206.25LN MGU3.106.25LN	MGU3.206.25CN MGU3.106.25CN	
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu			

12 V ovládače tlačítkové

Ovládač tlačítkový ř. 1/0So se symbolem zvonku		Ovládač tlačítkový, 10A, šroubové svorky, s podsvíceným popisovým polem	
Typ	2 moduly	2 moduly	
Polar	MGU3.216.18CN	MGU3.246.1812V	
Marfil	MGU3.216.25CN	MGU3.246.2512V	
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu		■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu	

Spínač na klíč, otočný spínač a sporákový spínač



MGU3.701.18



MGU3.579.18



UNI0303321

Spínač na klíč a otočný spínač

Spínač na klíč, 2 polohy



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.701.18
Marfil	MGU3.701.25

Otočný spínač 40–300 W/VA, 4 polohy



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.579.18
Marfil	MGU3.579.25

Univerzální sporákový spínač, řazení 3Ss, 16 A, 400 V

Univerzální sporákový spínač



Typ	2 moduly
Polar	UNI0303321

Kompletní produkt. Nelze jej instalovat do vícenásobného rámečku. Jen v barvě Polar.



UNICA Basic UNICA Colors UNICA Quadro UNICA Plus UNICA Allegro

Stmívače



MGU3.511.18

MGU3.510.18



MGU5.512.18

MGU3.559.18



MGU3.515.18

MGU12.206.18L

Otočné stmívače

	40–400 W/VA	400 VA, 1–10 V pro zářivky s el. předřadníkem
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.511.18	MGU3.510.18
Marfil	MGU3.511.25	MGU3.510.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ stiskem zap. a vyp., otáčením regulace ■ připojeno dvěma vodiči ■ řazení 6 	<ul style="list-style-type: none"> ■ max. ovládací proud 200 mA ■ vyhovuje EN 60669-2-1 o EMC ■ připojeno čtyřmi vodiči ■ řazení 1

	40–1000 W/VA	60–400W/VA
Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU5.512.18	MGU3.559.18
Marfil	MGU5.512.25	MGU3.559.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno třemi vodiči ■ dodáváno s montážním rámečkem ■ řazení 1 	<ul style="list-style-type: none"> ■ stiskem zap. a vyp., otáčením regulace ■ řazení 1

Tlačítkové stmívače

	Multizátěžový stmívač 20–350W/VA	Stmívač LED zdrojů 12 V
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.515.18	MGU12.206.18L
Marfil	MGU3.515.25	MGU12.206.25L
	<ul style="list-style-type: none"> ■ vyhovuje EN 60669-2-1 o EMC ■ připojeno dvěma vodiči ■ řazení 1 	<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno 12 V ■ řazení 1

Přehled stmívačů

MGU3.510.xx	MGU3.511.xx	MGU5.512.xx	MGU3.559.xx	MGU3.515.xx	MGU12.206.xxL	
						typ zátěže
	40 W 400 W	40 W 1000 W	60 W 400 W	20 W 350 W		žárovky
	40 W 400 W	40 W 1000 W	60 W 400 W	20 W 350 W		halogenové lampy 230 V AC
	40 VA 400 VA	40 VA 1000 VA		20 VA 350 VA		halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidním)
				20 VA 350 VA		svítidla s toroidními transformátory
				20 VA 350 VA		halogenové lampy s elektronickým transformátorem
400 VA 1–10 V						<ul style="list-style-type: none"> • zářivkové trubice Ø 26 či 38 mm s el. předřadníkem 1–10 V • zářivkové trubice 36 W s 10 el. předřadníky 1–10 V • zářivkové trubice 2x 16 W Ø 26 či 30 mm s 5 el. předřadníky • ovládání max. 50 el. předřadníků 1–10 V s externím relé
						kompaktní zářivkové lampy
					0,5 W 70 W	LED zdroje napájené 12 V
				20 W 200 W		ventilátory
				20 W 350 W		elektrická topná tělesa
		60 W 600 W				motory
						instalace
						možnost přímé výměny vypínače za stmívač
						možnost ovládání pomocí až 25 tlačítkových ovládačů

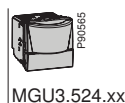
Další informace: str. 123–127

Kontaktujte nás: linka Zákaznického centra – tel. 382 766 333



Detektor pohybu

	300 W detektor	2300 W detektor
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.524.18	MGU3.525.18
Marfil	MGU3.524.25	MGU3.525.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno dvěma vodiči ■ nastavitelné omezení času sepnutí a minimální intenzity okolního světla ■ možnost ovládání pomocí přídatných tlačítek 	<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno třemi vodiči ■ nastavitelné omezení času sepnutí a minimální intenzity okolního světla ■ možnost ovládání pomocí přídatných tlačítek



MGU3.524.xx



MGU3.525.xx

Přehled detektorů pohybu

		typ zátěže
40 W 300 W	2300 W	žárovky
40 W 300 W	2000 W	halogenové lampy 230 V AC
	1050 VA	halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidním)
	1150 VA	halogenové lampy s elektronickým transformátorem
	2000 VA cos φ ≥ 0,9	zářivkové trubice Ø 26 nebo 38 mm
	500 VA	kompaktní zářivkové lampy
	200 VA	ventilátory
40 W 300 W cos φ ≥ 0,95	2300 W	elektrická topná tělesa
	200 VA	stykače
		instalace
		paralelní zapojení – maximálně 2 čidla na spotřebič
		možnost ovládání pomocí až 5 tlačítkových ovládačů



UNICA Basic
UNICA Colors
UNICA Quadro
UNICA Plus
UNICA Allegro

Termostat, časový spínač a týdenní programovatelný spínač



MGU3.501.18



MGU3.505.18



MGU3.503.18



MGU3.505.18P





MGU3.535.18





MGU3.541.18


Termostat

	Termostat otočný	Termostat týdenní programovatelný
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.501.18	MGU3.505.18
Marfil	MGU3.501.25	MGU3.505.25
	■ regulace vytápění a klimatizace	


Termostat pro podlahové vytápění

	Termostat otočný	Termostat týdenní programovatelný
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.503.18	MGU3.505.18P
Marfil	MGU3.503.25	MGU3.505.25P
	<ul style="list-style-type: none"> ■ čidlo NTC 10 kΩ při 25 °C, 4 m ■ regulace vytápění, čidlo do podlahy včetně kabelu je součástí dodávky ■ čidlo jako náhradní díl: MGU11.NTC10.04 	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ čidlo TR 161, 3 m ■ regulace vytápění, čidlo do podlahy včetně kabelu je součástí dodávky ■ čidlo jako náhradní díl: MGU11.TR160.03 	

Časový spínač

	Časový spínač 8 A
	
Typ	2 moduly
Polar	MGU3.535.18
Marfil	MGU3.535.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ pro všechny typy zátěží ■ nastavitelný čas (2 s až 12 min.) ■ volitelné ovládání přidavnými tlačítky ■ modrá orientační kontrolka

Týdenní programovatelný spínač

	Týdenní programovatelný spínač
	
Typ	2 moduly
Polar	MGU3.541.18
Marfil	MGU3.541.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 230 V 1200 W (žárovková a halogenová svítidla) ■ 1000 VA (halogenová svítidla s elektromagnetickým transformátorem) ■ 28 spínacích intervalů

Meteostanice, hodiny s alarmem a spínač pro hotelové karty



MGU3.546.18

Meteostanice

Meteostanice



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.546.18
Marfil	MGU3.546.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ okolní teplota ■ atmosférický tlak ■ relativní vlhkost



MGU3.545.18

Hodiny s alarmem

Hodiny s alarmem



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.545.18
Marfil	MGU3.545.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ možnost nastavit 9 časů alarmu ■ funkce „SNOOZE“ ■ ukazatel okolní teploty



MGU3.540.18



MGU3.283.18

Spínač pro hotelové karty

Spínač 8 A s časovačem



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.540.18
Marfil	MGU3.540.25
	■ s orientační kontrolkou

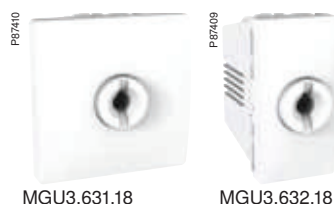
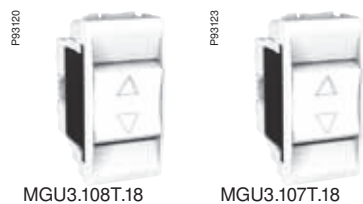
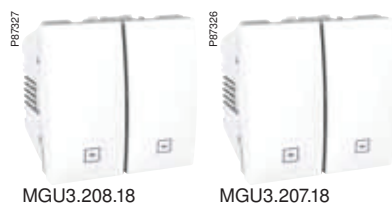
Spínač 10 A





Typ	2 moduly
Polar	MGU3.283.18
Marfil	MGU3.283.25
	■ s orientační kontrolkou



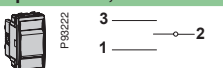
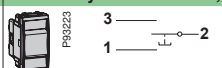
Ovládání žaluzií, ovládač tlačítkový s táhlem, pojistkové moduly




Ovládání žaluzií

Spínač 10 A		Tlačítkový ovládač 10 A	
			
Typ	2 moduly	Typ	2 moduly
Polar	MGU3.208.18	Polar	MGU3.207.18
Marfil	MGU3.208.25	Marfil	MGU3.207.25

■ s mechanickým i elektrickým blokováním současného sepnutí

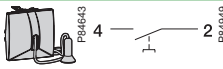
Spínač 10 A, šroubové svorky		Tlačítkový ovládač 10 A, šroubové svorky	
			
Typ	1 modul	Typ	1 modul
Polar	MGU3.108T.18	Polar	MGU3.107T.18
Marfil	MGU3.108T.25	Marfil	MGU3.107T.25

■ s mechanickým i elektrickým blokováním současného sepnutí

Spínač dvojpólový 10 AX	
	
Typ	1 modul
Polar	MGU3.109T.18
Marfil	MGU3.109T.25


■ s mechanickým i elektrickým blokováním současného sepnutí

Ovládač tlačítkový s táhlem

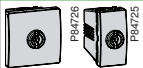
Ovládač tlačítkový s táhlem 250 V	
	
Typ	2 moduly
Polar	MGU3.226.18
Marfil	MGU3.226.25

■ délka lanka 1 m

Pojistkový modul

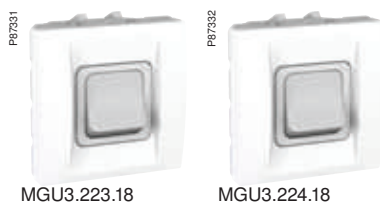
10 A	
	
Typ	1 modul
Polar	MGU3.630.18
Marfil	MGU3.630.25

■ pro trubičkové pojistky 6x32mm do 10 A

16 A	
	
Typ	2 moduly 1 modul
Polar	MGU3.631.18 MGU3.632.18
Marfil	MGU3.631.25 MGU3.632.25

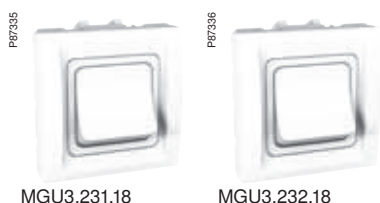
■ pro pojistky typu 00

Výkonové spínače



20 A 250 V výkonové spínače

	<p>Prepínač střídavý ř. 6, 20 A (16 AX)</p>	<p>Spínač dvojpólový ř. 2, 20 AX</p>
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.223.18	MGU3.224.18
Marfil	MGU3.223.25	MGU3.224.25



32 A 250 V výkonové spínače

	<p>Spínač jedнопólový ř. 1, 32 A (25 AX)</p>	<p>Spínač dvojpólový ř. 2, 32 A (25 AX)</p>
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.231.18	MGU3.232.18
Marfil	MGU3.231.25	MGU3.232.25



20 AX 250 V výkonové spínače se signalizační kontrolkou

	<p>Spínač dvojpólový ř. 2Ss, 20 AX</p>
Typ	2 moduly
Polar	MGU3.224.18S
Marfil	MGU3.224.25S

■ oranžová neonová kontrolka je součástí mechanismu



32 AX 250 V výkonové spínače se signalizační kontrolkou

	<p>Spínač dvojpólový ř. 2Ss, 32 AX</p>
Typ	2 moduly
Polar	MGU3.232.18S
Marfil	MGU3.232.25S

■ oranžová neonová kontrolka je součástí mechanismu



Zásuvky 250 V



MGU3.039.18



MGU3.059.18



MGU3.037.18



MGU3.031.18



MGU3.039.18P



MGU3.037.18P





MGU23.065.18




MGU23.065.18P


Zásuvka se zemnicím kolíkem, dětské clonky

250 V, 16 A, 2P + PE		250 V, 16 A, 2P + PE, s bezšroubovými svorkami
		
Typ	2 moduly	
Polar	MGU3.039.18	MGU3.059.18
Marfil	MGU3.039.25	MGU3.059.25
Red	MGU3.039.03	MGU3.059.03



Zásuvka dle VDE (Schuko)

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky	
	
Typ	2 moduly
Polar	MGU3.037.18
Marfil	MGU3.037.25


Zásuvka pro ploché vidlice

250 V, 10 A, 2P, dětské clonky	
	
Typ	1 modul
Polar	MGU3.031.18
Marfil	MGU3.031.25


Zásuvka s ochranou před přepětím

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky		250 V, 16 A, 2P + PE (Schuko), dětské clonky
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.039.18P	MGU3.037.18P
Marfil	MGU3.039.25P	MGU3.037.25P
Red	MGU3.039.03P	MGU3.037.03P

Zásuvka 250 V, 16 A dvojnásobná

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky	
	
Typ	2 moduly
Polar	MGU23.065.18
Marfil	MGU23.065.25

Zásuvka s ochranou před přepětím, dvojnásobná

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky	
	
Typ	2 moduly
Polar	MGU23.065.18P
Marfil	MGU23.065.25P



MGU63.065.842

UNICA Plus

Zásuvka 250 V, 16 A dvojnásobná

16 A, 2P + PE, dětské clonky

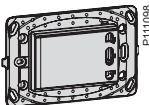


Typ	Polar	Marfil
Champagne	MGU63.065.824	MGU63.065.524
Indigo	MGU63.065.842	MGU63.065.542
Teracota	MGU63.065.851	MGU63.065.551
Glacier	MGU63.065.854	MGU63.065.554
Manzana	MGU63.065.863	MGU63.065.563
Fog	MGU63.065.865	MGU63.065.565
Pistacio	MGU63.065.866	MGU63.065.566
Arena	MGU63.065.867	MGU63.065.567
Orange	MGU63.065.869	MGU63.065.569
Aqua	MGU63.065.870	MGU63.065.570
Cacao	MGU63.065.871	MGU63.065.571
Garnet	MGU63.065.872	MGU63.065.572
Manganese	MGU63.065.873	MGU63.065.573
Mink	MGU63.065.874	MGU63.065.574
Mauve	MGU63.065.876	MGU63.065.576
Slate	MGU63.065.877	MGU63.065.577



MGU5.064.18

Zásuvka pro holicí strojky, 20 VA, šroubové svorky

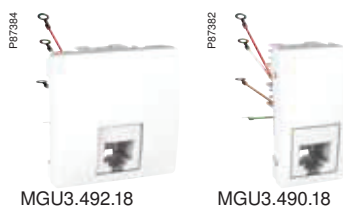


Typ	3 moduly
Polar	MGU5.064.18

■ vstup 240 V, výstup 115/240 V, 50 nebo 60 Hz, pouze pro holicí strojky



Zásuvky telefonní



Zásuvky telefonní

RJ11 4 kontaktů



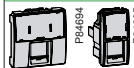
Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.492.18	MGU3.490.18
Marfil	MGU3.492.25	MGU3.490.25

RJ12 6 kontaktů



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.497.18	MGU3.491.18
Marfil	MGU3.497.25	MGU3.491.25

RJ12 6 kontaktů, bezšroubová, prachová clona, popisové pole



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.493.18	MGU3.495.18
Marfil	MGU3.493.25	MGU3.495.25



Zásuvky TV/R/SAT



MGU3.451.18

Zásuvka TV – R

Zásuvka TV – R koncová



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.451.18
Marfil	MGU3.451.25
	■ 47–860 MHz

Zásuvka TV – R průběžná



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.453.18
Marfil	MGU3.453.25
	■ 47–860 MHz, 17 dB



MGU3.454.18

Zásuvka TV/R – SAT

Zásuvka TV/R – SAT koncová



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.454.18
Marfil	MGU3.454.25
	■ 10–2400 MHz

Zásuvka TV/R – SAT průběžná



Typ	2 moduly
Polar	MGU3.456.18
Marfil	MGU3.456.25
	■ 10–2400 MHz



MGU3.468.18

Zásuvka SAT s F konektorem

SAT s F



Typ	1 modul
Polar	MGU3.468.18
Marfil	MGU3.468.25



MGU9.440.18



MGU9.441.18

Kryty zásuvek TV/R/SAT univerzální

TV – R



Typ	2 moduly
Polar	MGU9.440.18
Marfil	MGU9.440.25

TV/R – SAT







Typ	2 moduly
Polar	MGU9.441.18
Marfil	MGU9.441.25







Zásuvky datové











Datová zásuvka RJ45 Infra+ kompletní

		Datová zásuvka kategorie 5, UTP		Datová zásuvka kategorie 5, STP	
		 		 	
Typ		2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Polar		MGU3.471.18	MGU3.470.18	MGU3.473.18	MGU3.472.18
Marfil		MGU3.471.25	MGU3.470.25	MGU3.473.25	MGU3.472.25



		Datová zásuvka kategorie 6, UTP		Datová zásuvka kategorie 6, STP	
		 		 	
Typ		2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Polar		MGU3.475.18	MGU3.474.18	MGU3.477.18	MGU3.476.18
Marfil		MGU3.475.25	MGU3.474.25	MGU3.477.25	MGU3.476.25



Datová zásuvka RJ45 LexCom kompletní

		Datová zásuvka kategorie 5, UTP		Datová zásuvka kategorie 5, STP	
		 		 	
Typ		2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Polar		MGU3.421.18	MGU3.420.18	MGU3.423.18	MGU3.422.18
Marfil		MGU3.421.25	MGU3.420.25	MGU3.423.25	MGU3.422.25

		Datová zásuvka kategorie 6, UTP		Datová zásuvka kategorie 6, STP	
		 		 	
Typ		2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Polar		MGU3.425.18	MGU3.424.18	MGU3.427.18	MGU3.426.18
Marfil		MGU3.425.25	MGU3.424.25	MGU3.427.25	MGU3.426.25

Kryty datových zásuvek

		LexCom	
		 	
Typ		2 moduly	1 modul
Polar		MGU9.421.18	MGU9.420.18
Marfil		MGU9.421.25	MGU9.420.25

		univerzální	
		 	
Typ		2 moduly	1 modul
Polar		MGU9.460.18	MGU9.461.18
Marfil		MGU9.460.25	MGU9.461.25

■ viz Tabulka kompatibility v sekci Technické informace



MGU3.775.18A



MGU3.775.18R



MGU3.785.18



MGU3.786.18



MGU3.776.T



MGU7.000LED



MGU11.NI1000.18

Indikační kontrolky

	Oranžová	Zelená	Červená	Čirá
Typ	1 modul	1 modul	1 modul	1 modul
Polar	MGU3.775.18A	MGU3.775.18V	MGU3.775.18R	MGU3.775.18T
Marfil	MGU3.775.25A	MGU3.775.25V	MGU3.775.25R	MGU3.775.25T

Bzučák a dveřní zvonek

	Bzučák 230 V 50–60 Hz	Dveřní zvonek 230 V
Typ	2 moduly	2 moduly
Polar	MGU3.785.18	MGU3.786.18
Marfil	MGU3.785.25	MGU3.786.25
	■ nastavitelný tón	■ 5 melodií

Nouzové svítidlo

Nouzové svítidlo



2 moduly
MGU3.776.T

Orientační úsporné LED svítidlo

	Bílé studené – 10 000 K	Bílé teplé – 3 500 K
Typ	2 moduly	2 moduly
	MGU7.000LED	MGU3.000LED
	■ dodáváno včetně montážního rámečku Zamak	

Teplotní čidlo do měřicích a regulačních systémů

Teplotní čidlo



Typ	2 moduly
Polar	MGU11.NI1000.18
Marfil	MGU11.NI1000.25
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Typ čidla: NI1000 ■ Měřicí rozsah: 5 až 55 °C (krátkodobě -20 až 75 °C) ■ Max. ss měřicí proud: 1 mA ■ Třída přesnosti B, ve °C: <ul style="list-style-type: none"> □ $\Delta T = \pm(0,4 + 0,007 t)$, pro $t \geq 0$ □ $\Delta T = \pm(0,4 + 0,028 t)$, pro $t < 0$ ■ Průřez vodičů: 0,35 až 1,5 mm² ■ Stupeň krytí: IP50 dle ČSN EN 60 529 ■ Pracovní podmínky: <ul style="list-style-type: none"> □ teplota okolí: 5 až 55 °C (krátkodobě -20 až 75 °C) □ relativní vlhkost: max. 85 % (při teplotě 25 °C) □ atm. tlak: 87 až 107 kPa ■ Hmotnost: 0,1 kg



Příslušenství

Vývod kabelu

16 A



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.862.18	MGU3.860.18
Marfil	MGU3.862.25	MGU3.860.25

■ 3 x 2,5 mm² svorkovnice

Záslepný kryt

Záslepný kryt



Typ	2 moduly	1 modul	1/2 modul
Polar	MGU9.866.18	MGU9.865.18	MGU9.864.18
Marfil	MGU9.866.25	MGU9.865.25	MGU9.864.25

Svorky pro připojení reproduktorů

Svorky pro připojení reproduktorů



Typ	2 moduly	1 modul
Polar	MGU3.486.18	MGU3.487.18
Marfil	MGU3.486.25	MGU3.487.25

Náhradní kontrolky

Kontrolka pro spínač pro hotelové karty

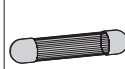


MGU0.824

■ pro MGU3.283.xx

Lampa pro indikační kontrolky

Lampa pro indikační kontrolky



MGU0.821

LED kontrolka oranžová – pro 12V mechanismy



MGU0.823AM

LED kontrolka oranžová



MGU0.822.AL

LED kontrolka modrá



MGU0.822.AZL

■ MGU0.822.AL/AZL jsou určeny pro všechny přístroje vyrobené v roce 2011 a starší a všech-
ny křížové přepínače (ř. 7)

LED kontrolka oranžová



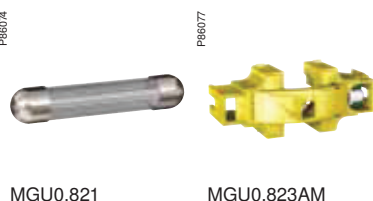
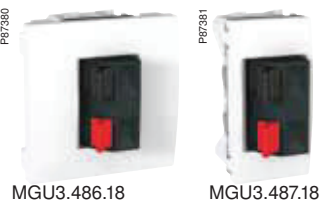
MGU0.825.A

LED kontrolka modrá



MGU0.825.AZ

■ MGU0.825.A/AZ jsou určeny pro přístroje s bezšroubovými svorkami vyrobené v roce 2012
a později (kromě křížových přepínačů ř. 7)



Vysílače

Bateriový tlačítkový ovládač



MGU84.071.18



MGU3.573.18



MGU3.574.18

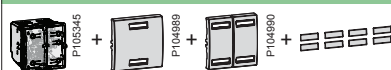


MGU3.572.18



Kombinovaný stmívač

Bez nulového vodiče

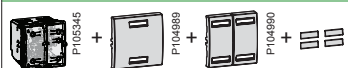


Typ	
<input type="checkbox"/> Polar	MGU3.573.18
<input checked="" type="checkbox"/> Marfil	MGU3.573.25

- dodáváno s dvoumodulovým krytem, dvěma jednomodulovými kryty a sadou symbolů
- kombinace bezdrátového přijímače a vysílače

Kombinovaný ovládač žaluzií

S nulovým vodičem

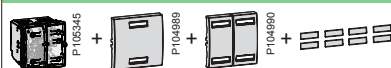


Typ	
<input type="checkbox"/> Polar	MGU3.574.18
<input checked="" type="checkbox"/> Marfil	MGU3.574.25

- dodáváno s dvoumodulovým krytem, dvěma jednomodulovými kryty a sadou symbolů
- kombinace bezdrátového přijímače a vysílače

Kombinované relé (On/Off)












S nulovým vodičem



Typ	
<input type="checkbox"/> Polar	MGU3.572.18
<input checked="" type="checkbox"/> Marfil	MGU3.572.25

- dodáváno s dvoumodulovým krytem, dvěma jednomodulovými kryty a sadou symbolů
- kombinace bezdrátového přijímače a vysílače
- nutno připojit k nulovému vodiči

Typy zátěží

 P104767	 P104767	 P104767	Typy zátěží	
MGU3.572.xx	MGU3.573.xx	MGU3.574.xx		
2300 W	20–315 W		 P77989	230 V AC žárovky
2000 W	20–315 W		 P77990	230 V AC halogenové lampy
500 VA	20–315 VA		 P77991	230 V/12 V AC halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidní)
			 P77993	230 V/12 V AC halogenové lampy s elektronickými transformátory
500 VA	20–270 VA		 P77991	230 V/12 V AC halogenové lampy s toroidními transformátory
920 VA			 P77994	230 V AC zářivková svítidla Ø 28 nebo Ø 38 mm (48 µF)
880 VA			 P77995	230 V AC kompaktní zářivky
690 VA		690 W	 P77996	230 V AC jednofázové elektrické motory pohonu žaluzií (s nebo bez koncového vypínače)

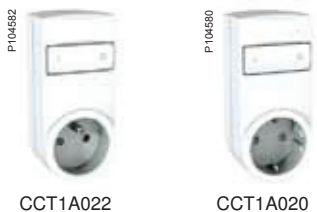


Další informace: str. 139–142, 149–150
Kontaktujte nás: linka Zákaznického centra – tel. 382 766 333

Mechanismy AirLink

Přijímače

Zásuvkový modul – relé (On/Off)



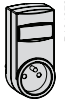

CCT1A022

CCT1A020






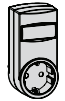
CCT1A023

CCT1A021








	Pro české zásuvky se zemnicím kolíkem	Pro německé zásuvky Schuko s bočním zemnicím kontaktem
		
Typ		
<input type="checkbox"/> Polar	CCT1A022	CCT1A020
	■ Se spínačem pro lokální ovládání.	

Zásuvkový modul – stmívač

	Pro české zásuvky se zemnicím kolíkem	Pro německé zásuvky Schuko s bočním zemnicím kontaktem
		
Typ		
<input type="checkbox"/> Polar	CCT1A023	CCT1A021
	■ S lokálním ovládačem stmívání.	

	
CCT1A020 CCT1A022	CCT1A021 CCT1A023

Typy zátěží

		typ zátěže
2300 W	250 W	 230 V AC žárovky
2300 W	250 W	 230 V AC halogenové lampy
1840 VA	250 VA	 230/12 V AC halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidní)
1840 VA	250 VA	 230 V/12 V AC halogenové lampy s elektronickými transformátory
1840 VA $\cos \varphi \geq 0,9$		 230 V AC zářivková svítidla Ø 28 nebo Ø 38 mm (100 µF)
1840 VA		 230 V AC kompaktní zářivky
1380 W	250 W	 230 V AC střídavé motory, ventilátory



Dálkové ovládače

Dálkový ovládač „Metal“

8 programovatelných tlačítek



Typ	CCT1A000
■ tmavě šedý	<ul style="list-style-type: none"> ■ může ovládat osvětlení nebo žaluzie ■ 8 programovatelných tlačítek ■ dodáváno s 2 ks AAA baterií a sadou 32 symbolů

Dálkový ovládač „Ring“

4 programovatelná tlačítka



Typ	CCT1A010
■ tmavě šedý	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 tlačítka pro ovládání osvětlení nebo žaluzií ■ vhodné jako přívěšek na klíče nebo nošení v kapse ■ dodáváno s lithiovou baterií CR2032

Doplňky

Univerzální moduly

Univerzální vysílač



<input type="checkbox"/> Polar	CCT1A030
	<ul style="list-style-type: none"> ■ mění standardní tlačítkový ovládač na RF vysílač ■ 4 RF kanály ■ dodáváno s lithiovou baterií ■ nutno použít tlačítkový ovládač, ne spínač

Univerzální přijímač – relé



■ šedý	CCT1A031
	<ul style="list-style-type: none"> ■ pro montáž do instalační krabice nebo stropního podhledu ■ osvětlení max. 10 A ■ motory: max. 3 A

Testovací sada

RF tester dosahu signálu



■ tmavě šedý	CCT1A090
	■ Sada obsahuje: 2 testery síly RF signálu mezi 2 lokacemi vysílače a přijímače.

Příslušenství

Sada symbolů pro světelné scénáře

Typ	
<input type="checkbox"/> Polar	MGU0.570.18
<input type="checkbox"/> Marfil	MGU0.570.25
	■ Sada obsahuje symboly: 2x vaření, 2x stolování, 2x intimní osvětlení, 2x intenzivní osvětlení, 2x příchod domů, 2x opuštění domu, 2x televize, 2x prázdný symbol



CCT1A000



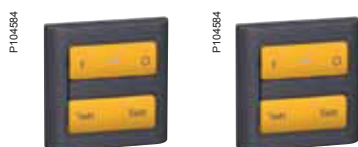
CCT1A010



CCT1A030



CCT1A031



CCT1A090



MGU0.570.18



Příslušenství Vodotěsná pouzdra IP 44 a IP 55

Popis

Do vodotěsných pouzder UNICA pro povrchovou i zapuštěnou montáž lze instalovat kterýkoliv mechanismus UNICA (kromě dvojnásobných zásuvek, detektorů pohybu a otočných stmívačů).



MGU61.002.25



U10.002.07



U11.002.07



9689607



9694307



9695307



3614

Vodotěsná pouzdra IP 44

Typ	2 moduly
<input type="checkbox"/> Polar	MGU61.002.18
<input type="checkbox"/> Marfil	MGU61.002.25
■ pro montáž mechanismů UNICA do zapuštěných univerzálních instalačních krabic, bez použití montážního rámečku Zamak	

Vodotěsné pouzdro IP 55

Typ	2 moduly
<input type="checkbox"/> šedá	U10.002.07 / ENN35303
■ pro mechanismy UNICA, s pevným výklopným víkem, obsahuje krycí/montážní rámeček a povrchovou krabici, vstup pro kabel do průměru 20 mm	

Sestavovací vodotěsný krycí rámeček IP55

Typ	2 moduly
<input type="checkbox"/> šedá	U11.002.07 / ENN37303
■ krycí/montážní rámeček pro mechanismy UNICA	
■ nutno doplnit krabicí 9689x07	

Krabice pro vodotěsný krycí rámeček IP55

Typ	2 moduly
jednoduchá	9689607
vertikální dvojité	9689707
horizontální dvojité	9689807
horizontální trojitá	9689907

Vstup kabelu o průměru 20 mm

Typ	
<input type="checkbox"/> šedý	9694307

Trojčlenný/trubkový vstup

Typ	
<input type="checkbox"/> šedý	9695307

Uzemnění

Typ	
kontakt	3614

Montážní rámečky a instalační krabice



MGU7.002

Univerzální montážní rámeček Zamak



P84819

Typ	2 moduly
Zamak	MGU7.002
■ pro jedno i vícenásobné instalační krabice s roztečí 71 mm	



MGU7.103

Obdélníkové montážní rámečky Allegro

UNICA Allegro



P84827



P84828

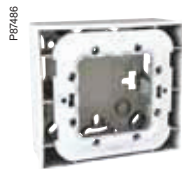


MGU7.106

Typ	3 moduly	4 moduly	6 modulů
Zamak	MGU7.103	MGU7.104	MGU7.106
■ pro speciální instalační krabice			



MGU8.002.18



MGU8.022.18



MGU8.103.18

Instalační krabice pro montáž na povrch

UNICA Basic
UNICA Colors



P87540



P87541



P87542

Typ	1 násobná	2 násobná	3 násobná
□ Polar	MGU8.002.18	MGU8.004.18	MGU8.006.18
■ Marfil	MGU8.002.25	MGU8.004.25	MGU8.006.25

Instalační krabice včetně plastového montážního rámečku

UNICA Plus



P848071



P848081



P848091

Typ	1 násobná	2 násobná	3 násobná
□ Polar	MGU87.022.18	MGU87.024.18	MGU87.026.18
■ Marfil	MGU87.022.25	MGU87.024.25	MGU87.026.25

UNICA Allegro



P87543

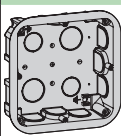


P87556

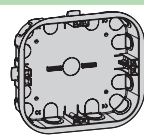
Typ	3 moduly	4 moduly
□ Polar	MGU8.103.18	MGU8.104.18
■ Marfil	MGU8.103.25	MGU8.104.25

Instalační krabice pro zapuštěnou montáž

Instalační krabice



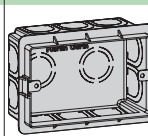
P84831



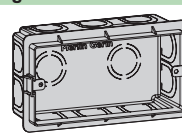
P86105

2 x 4 moduly	2 x 6 modulů
MGU8.624	MGU8.626

Instalační krabice Allegro



P86159



P86160

3 moduly	4 moduly
MGU8.603	MGU8.604



MGU8.624



MGU8.603



UNICA Class
UNICA Top
UNICA Quadro
UNICA Allegro
UNICA AirLink

Přístroje a mechanismy





10 AX 250 V

Spínač jednopólový ř. 1		Spínač jednopólový ř. 1, šroubové svorky	
Typ	2 moduly 1 modul	1 modul	
Aluminium	MGU3.201.30 MGU3.101.30	MGU3.101T.30	
Grafit	MGU3.201.12 MGU3.101.12	MGU3.101T.12	
Přepínač střídavý ř. 6		Přepínač střídavý ř. 6, šroubové svorky	
Typ	2 moduly 1 modul	1 modul	
Aluminium	MGU3.203.30 MGU3.103.30	MGU3.103T.30	
Grafit	MGU3.203.12 MGU3.103.12	MGU3.103T.12	
Přepínač křížový ř. 7			
Typ	2 moduly 1 modul		
Aluminium	MGU3.205.30 MGU3.105.30		
Grafit	MGU3.205.12 MGU3.105.12		
Přepínač sériový ř. 5		Přepínač dvojitý střídavý ř. 6+6	
Typ	2 moduly	2 moduly	
Aluminium	MGU3.211.30	MGU3.213.30	
Grafit	MGU3.211.12	MGU3.213.12	

16 AX 250 V

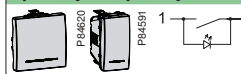
Spínač jednopólový ř. 1, šroubové svorky		Spínač dvojpólový ř. 2, šroubové svorky	
Typ	2 moduly 1 modul	2 moduly 1 modul	
Aluminium	MGU3.261.30 MGU3.161.30	MGU3.262.30 MGU3.162.30	
Grafit	MGU3.261.12 MGU3.161.12	MGU3.262.12 MGU3.162.12	
Přepínač střídavý ř. 6, šroubové svorky		Přepínač střídavý ř. 6 L/R, šroubové svorky	
Typ	2 moduly 1 modul	2 moduly	
Aluminium	MGU3.263.30 MGU3.163.30	MGU3.263.30LR	
Grafit	MGU3.263.12 MGU3.163.12	MGU3.263.12LR	



Spínače s kontrolkou

10 AX 250 V s modrou orientační kontrolkou

Spínač jednopólový ř. 1So



Typ	2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.201.30N	MGU3.101.30N	MGU3.201T.30N	MGU3.101T.30N
Grafit	MGU3.201.12N	MGU3.101.12N	MGU3.201T.12N	MGU3.101T.12N

■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač střídavý ř. 6So



Typ	2 moduly	1 modul	1 modul
Aluminium	MGU3.203.30N	MGU3.103.30N	MGU3.103T.30N
Grafit	MGU3.203.12N	MGU3.103.12N	MGU3.103T.12N

■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač křížový ř. 7So

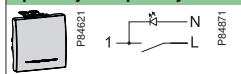


Typ	2 moduly	1 modul	1 modul
Aluminium	MGU3.205.30N	MGU3.105.30N	MGU3.105T.30N
Grafit	MGU3.205.12N	MGU3.105.12N	MGU3.105T.12N

■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu

10 AX 250 V s oranžovou signalizační kontrolkou

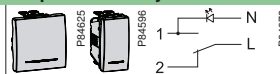
Spínač jednopólový ř. 1Ss



Typ	2 moduly	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.201.30S	MGU3.203.30S	MGU3.103.30S
Grafit	MGU3.201.12S	MGU3.203.12S	MGU3.103.12S

■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač střídavý ř. 6Ss



16 AX 250 V s modrou orientační kontrolkou

Spínač jednopólový ř. 1So, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.261.30N	MGU3.161.30N	MGU3.263.30N	MGU3.163.30N
Grafit	MGU3.261.12N	MGU3.161.12N	MGU3.263.12N	MGU3.163.12N

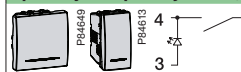
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu

Přepínač střídavý ř. 6So, šroubové svorky



16 AX 250 V s oranžovou signalizační kontrolkou

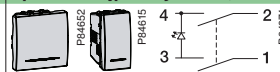
Spínač jednopólový ř. 1Ss, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.261.30S	MGU3.161.30S	MGU3.262.30S	MGU3.162.30S
Grafit	MGU3.261.12S	MGU3.161.12S	MGU3.262.12S	MGU3.162.12S

■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu

Spínač dvoupólový ř. 2Ss, šroubové svorky



Přepínač střídavý ř. 6Ss, šroubové svorky



Typ	2 moduly	1 modul	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.263.30S	MGU3.163.30S		
Grafit	MGU3.263.12S	MGU3.163.12S		

■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu

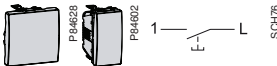
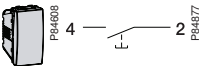
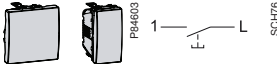




Další informace: **str. 120–122**

Kontaktujte nás: **linka Zákaznického centra – tel. 382 766 333**



10 A 250 V ovládače tlačítkové

Ovládač tlačítkový ř. 1/0		Ovládač tlačítkový ř. 1/0, šroubové svorky	
			
Typ	2 moduly	1 modul	1 modul
Aluminium	MGU3.206.30	MGU3.106.30	MGU3.106T.30
Grafit	MGU3.206.12	MGU3.106.12	MGU3.106T.12
Ovládač tlačítkový ř. 1/0 se symb. zvonku		Ovládač tlačítkový ř. 1/0 se symb. světlo	
			
Typ	2 moduly	1 modul	2 moduly
Aluminium	MGU3.206.30C	MGU3.106.30C	MGU3.206.30L
Grafit	MGU3.206.12C	MGU3.106.12C	MGU3.206.12L
			MGU3.106.30L
			MGU3.106.12L
Ovládač tlačítkový ř. 1/0 NC			
			
Typ	2 moduly	1 modul	
Aluminium	MGU3.236.30	MGU3.136.30	
Grafit	MGU3.236.12	MGU3.136.12	
	■ vypínací kontakt		

10 A 250 V ovládače tlačítkové s modrou orientační kontrolkou

Ovládač tlačítkový ř. 1/0So		Ovládač tlačítkový ř. 1/0So, šroubové svorky	
Typ	2 moduly 1 modul	2 moduly 1 modul	
Aluminium	MGU3.206.30N MGU3.106.30N	MGU3.206T.30N MGU3.106T.30N	
Grafit	MGU3.206.12N MGU3.106.12N	MGU3.206T.12N MGU3.106T.12N	
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu			
Ovládač tlačítkový ř. 1/0So se symb. zvonku		Ovládač tlačítkový ř. 1/0So se symb. světlo	
Typ	2 moduly 1 modul	2 moduly 1 modul	
Aluminium	MGU3.206.30CN MGU3.106.30CN	MGU3.206.30LN MGU3.106.30LN	
Grafit	MGU3.206.12CN MGU3.106.12CN	MGU3.206.12LN MGU3.106.12LN	
■ modrá LED kontrolka je součástí mechanismu			

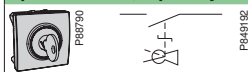
12 V ovládače tlačítkové

Ovládač tlačítkový ř. 1/0 se symb. zvonku		Ovládač tlačítkový, 10A, šroubové svorky, s podsvíceným popisovým polem	
Typ	2 moduly	2 moduly	
Aluminium	MGU3.216.30CN	MGU3.246.3012V	
Grafit	MGU3.216.12CN	MGU3.246.1212V	
■ modrá LED kontrolka 12 V je součástí mechanismu		■ oranžová LED kontrolka je součástí mechanismu	



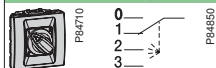
Spínač na klíč a otočný spínač

Spínač na klíč, 2 polohy



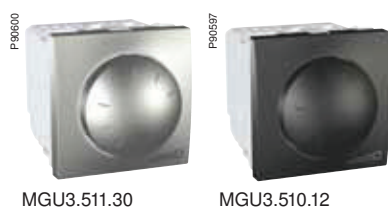
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.701.30
Grafit	MGU3.701.12

40–300 W/VA, 4 polohy



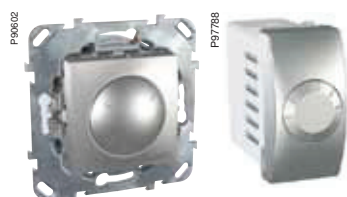
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.579.30
Grafit	MGU3.579.12





MGU3.511.30

MGU3.510.12



MGU5.512.30





MGU3.559.30





MGU3.515.30

MGU12.206.12L


















Otočné stmívače

40–400 W/VA		400 VA, 1–10 V pro zářivky s el. předřadníkem
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Aluminium	MGU3.511.30	MGU3.510.30
Grafit	MGU3.511.12	MGU3.510.12
<ul style="list-style-type: none"> ■ stiskem zap. a vyp., otáčením regulace ■ připojeno dvěma vodiči ■ řazení 6 		<ul style="list-style-type: none"> ■ max. ovládací proud 200 mA ■ vyhovuje EN 60669-2-1 o EMC ■ připojeno čtyřmi vodiči ■ řazení 1
40–1000 W/VA		60–400W/VA
		
Typ	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU5.512.30	MGU3.559.30
Grafit	MGU5.512.12	MGU3.559.12
<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno třemi vodiči ■ dodáváno s montážním rámečkem ■ řazení 1 		<ul style="list-style-type: none"> ■ stiskem zap. a vyp., otáčením regulace ■ řazení 1

Tlačítkové stmívače



Multizátěžový stmívač 20–350 W/VA		Stmívač LED zdrojů 12 V
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Aluminium	MGU3.515.30	MGU12.206.30L
Grafit	MGU3.515.12	MGU12.206.12L
<ul style="list-style-type: none"> ■ vyhovuje EN 60669-2-1 o EMC 		<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno 12 V ■ řazení 1

Přehled stmívačů

						
MGU3.510.xx	MGU3.511.xx	MGU5.512.xx	MGU3.559.xx	MGU3.515.xx	MGU12.206.xxL	typ zátěže
	40 W 400 W	40 W 1000 W	60 W 400 W	20 W 350 W		 žárovky
	40 W 400 W	40 W 1000 W	60 W 400 W	20 W 350 W		 halogenové lampy 230 V AC
	40 VA 400 VA	40 VA 1000 VA		20 VA 350 VA		 halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidním)
				20 VA 350 VA		 svítidla s toroidními transformátory
				20 VA 350 VA		 halogenové lampy s elektronickým transformátorem
400 VA 1–10 V						 <ul style="list-style-type: none"> • zářivkové trubice Ø 26 či 38 mm s el. předřadníkem 1–10 V • zářivkové trubice 36 W s 10 el. předřadníky 1–10 V • zářivkové trubice 2x 16 W Ø 26 či 30 mm s 5 el. předřadníky • ovládání max. 50 el. předřadníků 1–10 V s externím relé
						 kompaktní zářivkové lampy
					0,5 W 70 W	 LED zdroje napájené 12 V
				20 W 200 W		 ventilátory
				20 W 350 W		 elektrická topná tělesa
		60 W 600 W				 motory
instalace						
možnost přímé výměny vypínače za stmívač						
možnost ovládání pomocí až 25 tlačítkových ovládačů						



Detektory pohybu

	300 W detektor	2300 W detektor
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Aluminium	MGU3.524.30	MGU3.525.30
Grafit	MGU3.524.12	MGU3.525.12
	<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno dvěma vodiči ■ nastavitelné omezení času sepnutí a minimální intenzity okolního světla ■ možnost ovládání pomocí přidavných tlačítek 	<ul style="list-style-type: none"> ■ připojeno třemi vodiči ■ nastavitelné omezení času sepnutí a minimální intenzity okolního světla ■ možnost ovládání pomocí přidavných tlačítek












MGU3.524.xx



MGU3.525.xx

Přehled detektorů pohybu

		typ zátěže
40 W 300 W	2300 W	 žárovky
40 W 300 W	2000 W	 halogenové lampy 230 V AC
	1050 VA	 halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidním)
	1150 VA	 halogenové lampy s elektronickým transformátorem
	2000 VA $\cos \varphi \geq 0,9$	 zářivkové trubice Ø 26 nebo 38 mm
	500 VA	 kompaktní zářivkové lampy
	200 VA	 ventilátory
40 W 300 W $\cos \varphi \geq 0,95$	2300 W	 elektrická topná tělesa
	200 VA	 stykače
		instalace
		paralelní zapojení – maximálně 2 čidla na spotřebič
		možnost ovládání pomocí až 5 tlačítkových ovládačů





MGU3.501.30



MGU3.505.12



MGU3.503.30



MGU3.505.12P





MGU3.535.30





MGU3.541.30

Termostat

Termostat otočný		Termostat týdenní programovatelný	
			
Typ	2 moduly	Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.501.30	Aluminium	MGU3.505.30
Grafit	MGU3.501.12	Grafit	MGU3.505.12

■ regulace vytápění a klimatizace


Termostat pro podlahové vytápění

Termostat otočný		Termostat týdenní programovatelný	
			
Typ	2 moduly	Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.503.30	Aluminium	MGU3.505.30P
Grafit	MGU3.503.12	Grafit	MGU3.505.12P

■ čidlo NTC 10 kΩ při 25 °C, 4 m
■ regulace vytápění, čidlo do podlahy včetně kabelu je součástí dodávky
■ čidlo jako náhradní díl: MGU11.NTC10.04


■ čidlo TR 161, 3 m
■ regulace vytápění, čidlo do podlahy včetně kabelu je součástí dodávky
■ čidlo jako náhradní díl: MGU11.TR160.03

Časový spínač

8 A	
	
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.535.30
Grafit	MGU3.535.12

■ pro všechny typy zátěží
■ nastavitelný čas 2 s – 12 min
■ volitelné ovládání přídatnými tlačítky
■ modrá orientační kontrolka

Týdenní programovatelný spínač

Týdenní programovatelný spínač	
	
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.541.30
Grafit	MGU3.541.12

■ 230 V 1200 W (žárovková a halogenová svítidla)
■ 1000 VA (halogenová svítidla 12V s elektronickými transformátory)
■ 28 spínacích intervalů



MGU3.546.30



MGU3.545.30



MGU3.540.30



MGU3.283.12

Meteostanice

Meteostanice



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.546.30
Grafit	MGU3.546.12

- okolní teplota
- atmosférický tlak
- relativní vlhkost

Hodiny s alarmem

Hodiny s alarmem



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.545.30
Grafit	MGU3.545.12

- možnost nastavit 9 časů alarmu
- funkce „SNOOZE“
- ukazatel okolní teploty

Spínač pro hotelové karty

Spínač 8 A s časovačem

pro UNICA Top

pro UNICA Class



Typ	2 moduly	2 moduly
Aluminium	MGU3.540.30	MGU3.540.30CS
Grafit	MGU3.540.12	MGU3.540.12CS

■ s orientační kontrolkou

Spínač 10 A

pro UNICA Top

pro UNICA Class



Typ	2 moduly	2 moduly
Aluminium	MGU3.283.30	MGU3.283.30CS
Grafit	MGU3.283.12	MGU3.283.12CS

■ s orientační kontrolkou





Ovládání žaluzií

Spínač 10 A		Tlačítkový ovládač 10 A	
Typ	2 moduly	Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.208.30	Aluminium	MGU3.207.30
Grafit	MGU3.208.12	Grafit	MGU3.207.12

■ s mechanickým a elektronickým blokováním současného sepnutí

Spínač 10 A, šroubové svorky		Tlačítkový ovládač 10 A, šroubové svorky	
Typ	1 modul	Typ	1 modul
Aluminium	MGU3.108T.30	Aluminium	MGU3.107T.30
Grafit	MGU3.108T.12	Grafit	MGU3.107T.12

■ s mechanickým a elektronickým blokováním současného sepnutí

Spínač dvojpólový 10 AX	
Typ	1 modul
Aluminium	MGU3.109T.30
Grafit	MGU3.109T.12

■ s mechanickým a elektronickým blokováním současného sepnutí

Ovládač tlačítkový s táhlem

Ovládač tlačítkový s táhlem 250 V	
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.226.30
Grafit	MGU3.226.12

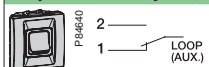
■ délka lanka 1 m

Výkonové spínače Pojistkové moduly



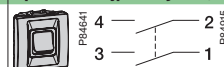
20 A 250 V

Prepínač střídavý ř. 6, 20 A (16 AX)



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.223.30
Grafit	MGU3.223.12

Spínač dvojpólový ř. 2, 20 AX

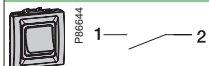


Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.224.30
Grafit	MGU3.224.12



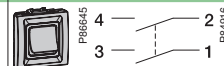
32 A 250 V

Spínač jednopólový ř. 1, 32 A (25 AX)



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.231.30
Grafit	MGU3.231.12

Spínač dvojpólový ř. 2, 32 A (25 AX)

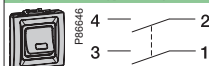


Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.232.30
Grafit	MGU3.232.12



20 AX 250 V výkonové spínače se signalizační kontrolkou

Spínač dvojpólový ř. 2Ss, 20 AX



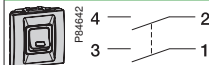
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.224.30S
Grafit	MGU3.224.12S

■ oranžová neonová kontrolka je součástí mechanismu



32 AX 250 V výkonové spínače se signalizační kontrolkou

Spínač dvojpólový ř. 2Ss, 32 AX



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.232.30S
Grafit	MGU3.232.12S

■ oranžová neonová kontrolka je součástí mechanismu



Pojistkový modul

10 A



Typ	1 modul
Aluminium	MGU3.630.30
Grafit	MGU3.630.12

■ pro trubičkové pojistky do 10 A, 6x32 mm



16 A



Typ	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.631.30	MGU3.632.30
Grafit	MGU3.631.12	MGU3.632.12

■ pro pojistky typu 00



Zásuvka se zemnicím kolíkem

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.039.30
Grafit	MGU3.039.12



MGU3.039.30



MGU3.039.12



MGU3.059.30



MGU3.059.12

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky, bezšroubové svorky



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.059.30
Grafit	MGU3.059.12

Zásuvka dle VDE (Schuko)

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.037.30
Grafit	MGU3.037.12



MGU3.037.30

Zásuvka 250 V, 10 A pro ploché vidlice

10 A, 2P, dětské clonky



Typ	1 modul
Aluminium	MGU3.031.30
Grafit	MGU3.031.12



MGU3.031.30

Zásuvka se zemnicím kolíkem a ochranou před přepětím

250 V, 16 A, 2P + PE, dětské clonky



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.039.30P
Grafit	MGU3.039.12P

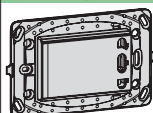


MGU3.039.30P



MGU3.039.12P

Zásuvka pro holicí strojky, 20 VA, šroubové svorky



Typ	3 moduly
Aluminium	MGU5.064.30

■ vstup 240 V, výstup 115/240 V, 50 nebo 60 Hz, pouze pro holicí strojky



MGU5.064.30



Zásuvky telefonní

RJ11 4 kontakty



Typ	<input type="checkbox"/> 2 moduly	<input type="checkbox"/> 1 modul
Aluminium	MGU3.492.30	MGU3.490.30
Grafit	MGU3.492.12	MGU3.490.12

RJ12 6 kontaktů



Typ	<input type="checkbox"/> 2 moduly	<input type="checkbox"/> 1 modul
Aluminium	MGU3.497.30	MGU3.491.30
Grafit	MGU3.497.12	MGU3.491.12

RJ12 6 kontaktů, bezšroubová, prachová clona, popisové pole



Typ	<input type="checkbox"/> 2 moduly	<input type="checkbox"/> 1 modul
Aluminium	MGU3.493.30	MGU3.495.30
Grafit	MGU3.493.12	MGU3.495.12





MGU3.451.30

MGU3.451.12

Zásuvka TV – R

Zásuvka TV – R koncová



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.451.30
Grafit	MGU3.451.12
	■ 47–860 MHz

Zásuvka TV – R průběžná



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.453.30
Grafit	MGU3.453.12
	■ 47–860 MHz
	■ útlum 17 dB



MGU3.454.30

MGU3.454.12

Zásuvka TV/R – SAT

Zásuvka TV/R – SAT koncová



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.454.30
Grafit	MGU3.454.12
	■ 10–2400 MHz

Zásuvka TV/R – SAT průběžná



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU3.456.30
Grafit	MGU3.456.12
	■ 10–2400 MHz



MGU3.468.30

MGU3.468.12

Zásuvka SAT s F konektorem

SAT s F



Typ	1 modul
Aluminium	MGU3.468.30
Grafit	MGU3.468.12



MGU9.440.30

MGU9.441.12

Kryty zásuvek TV/R/SAT univerzální

TV – R



Typ	2 moduly
Aluminium	MGU9.440.30
Grafit	MGU9.440.12

TV/R – SAT



Typ	2 moduly
	MGU9.441.30
	MGU9.441.12





RJ45 datová zásuvka Infra+ kompletní

Datová zásuvka kategorie 5, UTP				Datová zásuvka kategorie 5, STP			
Typ	2 moduly		1 modul	2 moduly		1 modul	
Aluminium	MGU3.471.30		MGU3.470.30	MGU3.473.30		MGU3.472.30	
Grafit	MGU3.471.12		MGU3.470.12	MGU3.473.12		MGU3.472.12	

Datová zásuvka kategorie 6, UTP				Datová zásuvka kategorie 6, STP			
Typ	2 moduly		1 modul	2 moduly		1 modul	
Aluminium	MGU3.475.30		MGU3.474.30	MGU3.477.30		MGU3.476.30	
Grafit	MGU3.475.12		MGU3.474.12	MGU3.477.12		MGU3.476.12	

RJ45 datová zásuvka LexCom kompletní

Datová zásuvka kategorie 5, UTP				Datová zásuvka kategorie 5, STP			
Typ	2 moduly		1 modul	2 moduly		1 modul	
Aluminium	MGU3.421.30		MGU3.420.30	MGU3.423.30		MGU3.422.30	
Grafit	MGU3.421.12		MGU3.420.12	MGU3.423.12		MGU3.422.12	

Datová zásuvka kategorie 6, UTP				Datová zásuvka kategorie 6, STP			
Typ	2 moduly		1 modul	2 moduly		1 modul	
Aluminium	MGU3.425.30		MGU3.424.30	MGU3.427.30		MGU3.426.30	
Grafit	MGU3.425.12		MGU3.424.12	MGU3.427.12		MGU3.426.12	

Kryt datové zásuvky

LexCom			
Typ	2 moduly		1 modul
Aluminium	MGU9.421.30		MGU9.420.30
Grafit	MGU9.421.12		MGU9.420.12

Univerzální			
Typ	2 moduly		1 modul
Aluminium	MGU9.460.30		MGU9.461.30
Grafit	MGU9.460.12		MGU9.461.12

■ viz Tabulka kompatibility v sekci Technické informace





MGU3.775.30A

MGU3.775.12V



MGU3.785.30

MGU3.786.12



MGU3.776.T







MGU7.000LED





MGU11.NI1000.30


Indikační kontrolka

	Oranžová	Zelená	Červená	Čirá
				
Typ	1 modul	1 modul	1 modul	1 modul
Aluminium	MGU3.775.30A	MGU3.775.30V	MGU3.775.30R	MGU3.775.30T
Grafit	MGU3.775.12A	MGU3.775.12V	MGU3.775.12R	MGU3.775.12T



Bzučák a dveřní zvonek

	Bzučák 230 V 50–60 Hz	Dveřní zvonek 230 V
		
Typ	2 moduly	2 moduly
Aluminium	MGU3.785.30	MGU3.786.30
Grafit	MGU3.785.12	MGU3.786.12
	■ nastavitelný tón	■ 5 melodií


Nouzové svítidlo

Nouzové svítidlo

2 moduly
MGU3.776.T

Orientační úsporné LED svítidlo

Bílé studené - 10 000 K	Bílé teplé - 3 500 K
	
Typ	2 moduly
	2 moduly
MGU7.000LED	MGU3.000LED
■ dodáváno včetně montážního rámečku Zamak	

Teplotní čidlo do měřících a regulačních systémů

Teplotní čidlo	
	 P84817
Typ	2 moduly
Aluminium	MGU11.NI1000.30
Grafit	MGU11.NI1000.12
<ul style="list-style-type: none">■ Typ čidla: NI1000■ Měřicí rozsah: 5 až 55 °C (krátkodobě -20 až 75 °C)■ Max. ss měřicí proud: 1 mA■ Třída přesnosti B, ve °C:<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> $\Delta T = \pm(0,4 + 0,007 t)$, pro $t \geq 0$<input type="checkbox"/> $\Delta T = \pm(0,4 + 0,028 t)$, pro $t < 0$■ Průřez vodičů: 0,35 až 1,5 mm²■ Stupeň krytí: IP50 dle ČSN EN 60 529■ Pracovní podmínky:<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> teplota okolí: 5 až 55 °C (krátkodobě -20 až 75 °C)<input type="checkbox"/> relativní vlhkost: max. 85 % (při teplotě 25 °C)<input type="checkbox"/> atm. tlak: 87 až 107 kPa■ Hmotnost: 0,1 kg	



Vývod kabelu

16 A



Typ	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.862.30	MGU3.860.30
Grafit	MGU3.862.12	MGU3.860.12
■ 3 x 2,5 mm ²		



Záslepný kryt

Záslepný kryt



Typ	2 moduly	1 modul	1/2 modul
Aluminium	MGU9.866.30	MGU9.865.30	MGU9.864.30
Grafit	MGU9.866.12	MGU9.865.12	MGU9.864.12



Svorky pro připojení reproduktoru



Typ	2 moduly	1 modul
Aluminium	MGU3.486.30	MGU3.487.30
Grafit	MGU3.486.12	MGU3.487.12
■ pružinové svorky		

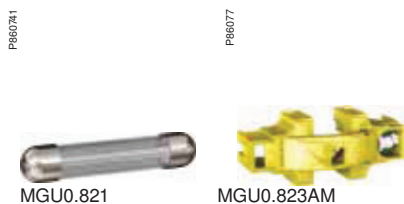


Náhradní kontrolky

Kontrolka pro spínač pro hotelové karty



MGU0.824
■ pro MGU3.283.xx



Lampa pro indikační kontrolky



MGU0.821

LED kontrolka oranžová
– pro 12V mechanismy



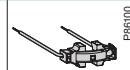
MGU0.823AM

LED kontrolka oranžová



MGU0.822.AL

LED kontrolka modrá



MGU0.822.AZL

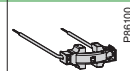
■ MGU0.822.AL/AZL jsou určeny pro všechny přístroje vyrobené v roce 2011 a starší a všech-
ny křížové přepínače (ř. 7)

LED kontrolka oranžová



MGU0.825.A

LED kontrolka modrá



MGU0.825.AZ

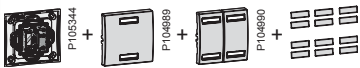
■ MGU0.825.A/AZ jsou určeny pro přístroje s bezšroubovými svorkami vyrobené v roce 2012
a později (kromě křížových přepínačů ř. 7)



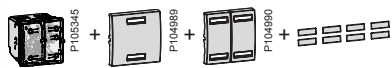
Další informace: **str. 163**
Kontaktujte nás: **linka Zákaznického centra – tel. 382 766 333**

Vysílače

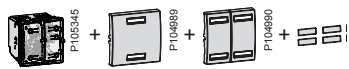
Bateriový tlačítkový ovládač

	Pro krycí rámečky UNICA Top	Pro krycí rámečky UNICA Class
		
Typ		
■ Aluminium	MGU86.071.30	MGU88.071.30
■ Grafit	MGU86.071.12	MGU88.071.12
	<ul style="list-style-type: none"> ■ pro dálkové ovládání kombinovaných stmívačů, relé a ovládání žaluzií AirLink ■ dodáváno s lithiovou baterií, dvoumodulovým krytem, 2 jednomodulovými kryty a sadou symbolů, vysílač je integrován v plastovém montážním rámečku 	

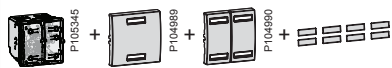
Kombinovaný stmívač

	Bez nulového vodiče
	
Typ	
■ Aluminium	MGU3.573.30
■ Grafit	MGU3.573.12
	<ul style="list-style-type: none"> ■ dodáváno s dvoumodulovým krytem, dvěma jednomodulovými kryty a sadou symbolů ■ kombinace bezdrátového přijímače a vysílače

Kombinovaný ovládač žaluzií

	S nulovým vodičem
	
Typ	
■ Aluminium	MGU3.574.30
■ Grafit	MGU3.574.12
	<ul style="list-style-type: none"> ■ dodáváno s dvoumodulovým krytem, dvěma jednomodulovými kryty a sadou symbolů ■ kombinace bezdrátového přijímače a vysílače

Kombinované relé (On/Off)

	S nulovým vodičem
	
Typ	
■ Aluminium	MGU3.572.30
■ Grafit	MGU3.572.12
	<ul style="list-style-type: none"> ■ dodáváno s dvoumodulovým krytem, dvěma jednomodulovými kryty a sadou symbolů ■ kombinace bezdrátového přijímače a vysílače ■ nutno připojit k nulovému vodiči



MGU86.071.30






MGU3.573.30




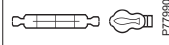
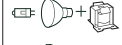

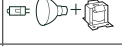
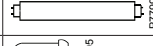


MGU3.574.30



MGU3.572.30

 P104767 MGU3.572.xx	 P104767 MGU3.573.xx	 P104767 MGU3.574.xx
2300 W	20–315 W	
2000 W	20–315 W	
500 VA	20–315 VA	
500 VA	20–270 VA	
920 VA		
880 VA		
690 VA		690 W

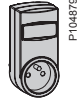
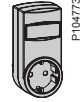
Typy zátěží

	typ zátěže
 P77889	230 V AC žárovky
 P77890	230 V AC halogenové lampy
 P77891	230 V/12 V AC halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidní)
 P77893	230 V/12 V AC halogenové lampy s elektronickými transformátory
 P77891	230 V/12 V AC halogenové lampy s toroidními transformátory
 P77894	230 V AC zářivková svítidla Ø 28 nebo Ø 38 mm (48 µF)
 P77895	230 V AC kompaktní zářivky
 P77896	230 V AC jednofázové elektrické motory pohonu žaluzií (s nebo bez koncového vypínače)

Přijímače

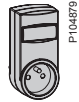
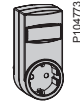
Zásuvkový modul – relé (On/Off)



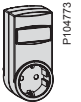
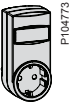
	Pro české zásuvky se zemnicím kolíkem	Pro německé zásuvky Schuko s bočním zemnicím kontaktem
		
Typ		
Polar	CCT1A022	CCT1A020

■ Se spínačem pro lokální ovládání.



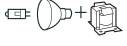

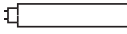




	Pro české zásuvky se zemnicím kolíkem	Pro německé zásuvky Schuko s bočním zemnicím kontaktem
		
Typ		
Polar	CCT1A023	CCT1A021

■ S lokálním ovládačem stmívání.

	
CCT1A020 CCT1A022	CCT1A021 CCT1A023

Typy zátěží

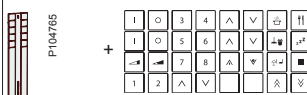
		typ zátěže	
2300 W	250 W		230 V AC žárovky
2300 W	250 W		230 V AC halogenové lampy
1840 VA	250 VA		230/12 V AC halogenové lampy s feromagnetickým transformátorem (ne toroidní)
1840 VA	250 VA		230 V/12 V AC halogenové lampy s elektronickými transformátory
1840 VA $\cos \varphi \geq 0,9$			230 V AC zářivková svítidla Ø 28 nebo Ø 38 mm (100 µF)
1840 VA			230 V AC kompaktní zářivky
1380 W	250 W		230 V AC střídavé motory, ventilátory



Dálkové ovládače

Dálkový ovládač Metal

8 programovatelných tlačítek



Typ	
■ tmavě šedý	CCT1A000
	<ul style="list-style-type: none"> ■ může ovládat osvětlení nebo žaluzie ■ 8 programovatelných tlačítek ■ dodáváno s 2 ks AAA baterií a sadou 32 symbolů

Dálkový ovládač Ring

4 programovatelná tlačítka



Typ	
■ tmavě šedý	CCT1A010
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 tlačítka pro ovládání osvětlení nebo žaluzií ■ vhodné jako přívěšek na klíče nebo nošení v kapse ■ dodáváno s lithiovou baterií CR2032

Doplňky

Univerzální moduly

Univerzální vysílač



Typ	
Polar	CCT1A030
	<ul style="list-style-type: none"> ■ mění standardní tlačítkový ovládač na RF vysílač ■ 4 RF kanály ■ dodáváno s lithiovou baterií ■ nutno použít tlačítkový ovládač, ne spínač

Univerzální přijímač – relé



Typ	
■ šedý	CCT1A031
	<ul style="list-style-type: none"> ■ pro montáž do instalační krabice nebo stropního podhledu ■ osvětlení max. 10 A ■ motory: max. 3 A

Testovací sada

RF tester dosahu signálu

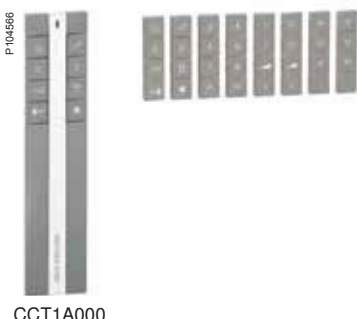


■ tmavě šedý	CCT1A090
	Sada obsahuje: 2 testery síly RF signálu mezi 2 lokacemi vysílače a přijímače.

Příslušenství

Sada symbolů pro světelné scénáře

Typ	
■ Aluminium	MGU0.570.30
■ Grafit	MGU0.570.12
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sada obsahuje symboly: 2x vaření, 2x stolování, 2x intimní osvětlení, 2x intenzivní osvětlení, 2x příchod domů, 2x opuštění domu, 2x televize, 2x prázdný symbol



CCT1A000



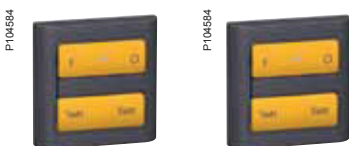
CCT1A010



CCT1A030



CCT1A031



CCT1A090



MGU0.570.30





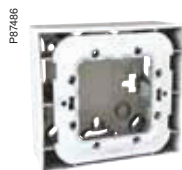
MGU61.002.30



MGU7.002



MGU7.103



MGU87.022.58



MGU8.624



MGU8.603

Vodotěsné pouzdro IP 44

Typ	2 moduly
Aluminium	MGU61.002.30




■ pro montáž mechanismů UNICA do zapuštěných univerzálních instalačních krabic, bez použití montážního rámečku Zamak

Univerzální montážní rámeček Zamak

Typ	2 moduly
Zamak	MGU7.002

■ pro jedno i vícenásobné instalační krabice s roztečí 71 mm




Obdélníkové montážní rámečky Allegro

UNICA Allegro			
Typ	3 moduly	4 moduly	6 modulů
Zamak	MGU7.103	MGU7.104	MGU7.106

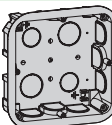
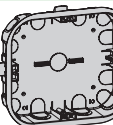
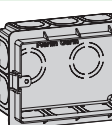
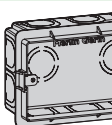
■ pro speciální instalační krabice

Instalační krabice pro montáž na povrch

Instalační krabice včetně plastového montážního rámečku

UNICA Top			
Typ	1násobná	2násobná	3násobná
Technico	MGU87.022.58	MGU87.024.58	MGU87.026.58
Grafit	MGU87.022.62	MGU87.024.62	MGU87.026.62

Instalační krabice pro zapuštěnou montáž

Instalační krabice		Instalační krabice Allegro	
			
2 x 4 moduly	2 x 6 modulů	3 moduly	4 moduly
MGU8.624	MGU8.626	MGU8.603	MGU8.604

