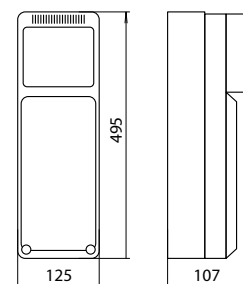


Rozvodnice ROS M6 IP54 bez ističov ekonomicky predkáblované

- Určené na montáž na stenu ako súčasť pevného rozvodu.
- Rozvodnice po nainštalovaní nevyžadujú žiadnu údržbu.
- Kryt odolný proti nadmernému teplu a horeniu (skúška žeravým drôtom 650 °C).
- Dvojitá izolácia.
- Predlisovaný otvor zdola aj zhora ø 20 mm.
- Rozmery 495 x 125 x 107 mm (V x Š x H).



201102



Vyhovujú normám:	STN EN 61439-1, STN EN 61439-3
Mechanická odolnosť krabice:	IK09
Stupeň krytia:	IP54, IP65 obj.č. 201110
Materiál:	ABS
Menovité pracovné napätie:	400 V~, 250 V~, 50/60 Hz
Prevádzková teplota:	-25 °C až +40 °C

Obj. č. (Typ)	Osadenie	CEE 400 V 5P		CEE 400 V 4P		250 V		Istenie		Pripojenie	InA	Bal. (ks)
		32 A	16 A	32 A	16 A	16 A Fr	16 A Sch	Prúdové chrániče RCCB	Ističe MCB			
201100 (ROS M6/x-02)		1	1	-	-	2	-	-	-	5 x 6 mm ² M 32	InA 16 A	2
201101 (ROS M6/x-02/S)		-	-	-	-	-	2	-	-	5 x 6 mm ² M 32	InA 16 A	2
201102 (ROS M6/x-03)		-	1	-	-	4	-	-	-	5 x 6 mm ² M 32	InA 16 A	2
201103 (ROS M6/x-03/S)		-	-	-	-	-	4	-	-	5 x 6 mm ² M 32	InA 16 A	2

InA - Menovitý prúd zostavy

Rozvodnice ROS M6 IP65 bez ističov ekonomicky predkáblované

- Rozvodnice bez ističov s krytím IP65, ostatné produktové vlastnosti identické s Rozvodnicou ROS M6 IP54 bez ističov ekonomicky predkáblované.

Obj. č. (Typ)	Osadenie	CEE 400 V 5P		CEE 400 V 4P		CEE 230 V 3P	Istenie		Pripojenie	InA	Bal. (ks)
		32 A	16 A	32 A	16 A	16 A	Prúdové chrániče RCCB	Ističe MCB			
201110 (ROS M6/x-01))		1	1	-	-	1	-	-	5 x 6 mm ² M 32	InA 16 A	2

InA - Menovitý prúd zostavy