

ASD70

Kombinovaná přístrojová a rozbočná krabice pod omítku

Nově s uchycením trubek 6 x Ø 25 mm!

NOVINKA





- 1 Ochranné spoje: zámkový spoj s lemováním eliminuje mezery mezi krabicemi
- 2 Praktické kombinované předlisy:
10 x Ø 20 mm (8 x po obvodu a 2 x na spodní straně)
6 x Ø 25 mm (4 x po obvodu a 2 x na spodní straně)
- 3 Lehce vylomitelné otvory: jednotlivé předlisy lze jednoduše vylomit bez nutnosti použití nářadí
- 4 Montáž přístroje: 3 alternativní možnosti uchycení všech standardních přístrojů
- 5 Výškově nastavitelný systém: možnost výškového nastavení víka
- 6 Bezšroubové uchycení víka: snadná montáž tapetovacího, krycího nebo víka s přesahem
- 7 Nově horizontální i svislé boční spojení: konečně možnost horizontálního spojení pro dvojzásuvky

ASD, kombinovaná přístrojová a rozbočná krabice pod omítku pro 1 přístroj, bezhalogenová; černá (RAL 9005), kombinovatelná do normalizované rozteče 71 mm, s více možnostmi upevnění nosného kroužku přístroje, rozteč šroubů 60 mm

Shoda s normami: ÖVE/ÖNORM EN 60670



Materiál		Teplota		
PS		-5° C / +60° C		
Typ	Vnitřní ø, rozměr [mm]	Malé balení [ks]	Velké balení [ks]	Ref. č.
ASD	Ø 70 mm, 45 mm	100	3500	020 912

UGD 2, přístrojová krabice pod omítku pro 2 přístroje, černá (RAL 9005); k montáži 2 přístrojů v normalizované rozteči 71 mm, rozteč šroubů 60 mm

Shoda s normami: ÖVE/ÖNORM EN 60670



Materiál		Teplota		
PS		-5° C / +60° C		
Typ	Vnitřní rozměr [mm]	Malé balení [ks]	Velké balení [ks]	Ref. č.
UGD 2	136x65x45 mm	50	1750	026 466

AKU, spodní díl rozbočné krabice pod omítku; černý (RAL 9005), stohovatelný, s lehce vylomitelnými otvory pro hadice

Shoda s normami: ÖVE/ÖNORM EN 60670



Materiál		Teplota		
PS, dim. 200 PVC		-5° C / +60° C		
Typ	Vnitřní rozměr [mm]	Malé balení [ks]	Velké balení [ks]	Ref. č.
AKU 80	75x75x50 mm	100	3500	020 924
AKU 100	100x100x50 mm	100	2400	020 925
AKU 150	150x150x70 mm	50	1200	020 926
AKU 200	200x200x80 mm	20	480	020 927