

Tehnicni list

Razdelilna doza A 11

Št. artikla: 2000342



Stopnja zaščite IP55, nazivna napetost 690 V, nazivni presek 2,5 mm², 12 uvodnic za kable s premerom 5–14 mm.

Vpenjalni pokrov.

Dimenzije: 85 x 85 x 40 mm

Svetla notranja mera: 75 x 75 x 35 mm

Na 10 doz 1 orodje za izrez odprtin

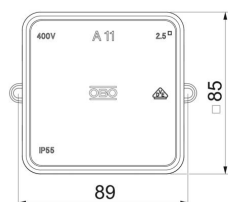
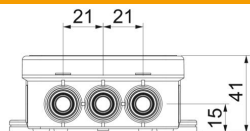


PE Polietilen

Matični podatki

Št. artikla	2000342
Tip	A 11
Oznaka 1	Razdelilna doza
Oznaka 2	brez priključne letvice
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	85x85x40
Barva	svetlo siva RAL 7035
Material	Polietilen
Najmanjša enota VK	10
Količinska enota	kos
Teža	6,2 kg
Enota teže	kg/100 kos

Dimenzije



Dolžina	85 mm
Širina	85 mm
Višina	40 mm

Tehnični podatki

Možnost nizanja	da
Število uvodnic	12
Vrsta uvodnice	Kabel
Vrsta skoznjika	Kabel
Vrsta skoznjika v ohišju	z vtisnjenimi odprtini
Dimenzionirana izolacijska napetost U_i	690 V
pri montaži	brez
Pokrov	ni prozorno
Pritrditev pokrova	možno nasaditi
Uvodnica od zadaj	ne
izbijejo.	12 vhodov za kable premera 5–14 mm
Eksplozijsko preizkušena izvedba ognjeodporen	ne
	po standardu VDE 0471/DIN 695 del 2-1, kontrolna temperatura 650 °C
Oblika	kvadratno
Ohranitev delovanja naprav za Ex-cono	brez
za plin za Ex-cono	brez
za prah za Ex-cono	brez
Brez halogenov	da
Notranje mere	75x75x35 mm
Maks. presek vodnika	2,5 mm ²
Z zaščito	ne
S pokrovom	da
Način montaže	Stenska/stropna montaža
Min. nazivni presek	2,5 mm ²
Nazivna napetost	690 V
Z možnostjo zaplombiranja	ne
Vrsta zaščite	IP55
Maks. temperaturno območje uporabe	45 °C
Min. temperaturno območje uporabe	-5 °C
Odporen proti vremenskim vplivom	ne

Tehnicni list

Razdelilna doza A 11

Št. artikla: 2000342



Tehnični podatki

Izvedba pokrova kableske razdelilne omarice

Slepi pokrov