

Tehnicni list

UP, podometne doze za elektroniko 46, kotne, s stranskim prostorom za vpenjanje

Št. artikla: 2003725



Podometna doza za elektroniko s stranskim prostorom za vpenjanje, kotne oblike, za uporabo pri zidanju z vgradno globino najmanj 50 mm.

- Povezovalni podporniki z bajonetnim zapiralom in možnostjo obojestranskega priključka

- 10 kombiniranih cevni uvodnic s \varnothing 20 in 25 mm

- 2 uvodnici s \varnothing do 20 mm v tleh

- 4 uvodnice za ploščati prevodnik/trižilni instalacijski vodnik

- 4 x 3 vijačne kupole

Preizkušeno po standardih DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 in DIN 49073-1.



PP polipropilen

Matični podatki

Št. artikla	2003725
Tip	UE 46
Oznaka 1	P/Ž-instalacijska doza
Oznaka 2	z dodatnim inst. prostorom
Dobavljiv od	01.10.2021
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	\varnothing 60xH50x114
Barva	globoko črna
Material	polipropilen
Najmanjša enota VK	10
Količinska enota	kos
Teža	4,3 kg
Enota teže	kg/100 kos

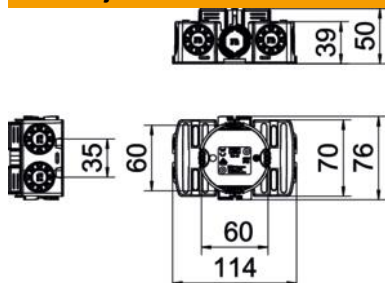
Tehnicni list

UP, podometne doze za elektroniko 46, kotne, s stranskim prostorom za vpenjanje

Št. artikla: 2003725



Dimenzije



Dolžina	114 mm
Širina	76 mm
Višina	50 mm

Tehnični podatki

Število uvodnic	16
Vrsta uvodnice	Kabli NYM, podatkovni kabli in valovite cevi
Vrsta skoznjika v ohišju	Odlomna odprtina
Izvedba	Posamezne
Konstruktivna izvedba	Doza za elektroniko
Pritrditev naprav	Vijaki
Pokrov	brez
Pritrditev pokrova	Vijaki
Uvodnica od zadaj	da
ognjeodporen	po standardu VDE 0471/IEC 60695-2-11, kontrolna temperatura 650 °C
Oblika	pravokotno
Za premer cevi	20/25 mm
Razmak med vijaki enote	60 mm
Brez halogenov	da
Kombinirane uvodnice Ø 20/25 mm	10
S spono za žebelj	ne
Z vijaki	da
Maks. nazivni presek	2,5 mm ²
Min. nazivni presek	1,5 mm ²
Cevne uvodnice s Ø 20 mm	2
Udarna trdnost	da
Vrsta zaščite	IP30
Zrakotesen	ne
Merilna napetost	400 V