

Techniniu duomeniu lapas

UP potinkinė elektronikos dėžutė 46, stačiakampė, su erdve gnybtams kraštuose

Prekės numeris: 2003725



Potinkinė elektronikos dėžutė su vieta gnybtams kraštuose, kampo formos; skirta montuoti į mūrines konstrukcijas, kurių gylis siekia bent 50 mm.

- Jungiamasis elementas su bazoneto jungtimi, kurį galima sujungti iš abiejų pusių
 - 10 kombinuotų vamzdžių įvadų, Ø 20 ir 25 mm
 - 2 įvadai, Ø iki 20 mm grindyse
 - 4 įvadai, plokštiems / juostiniams laidininkams
 - 4 x 3 varžtų gaubtai
- Patikrinta pagal DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 ir DIN 49073-1.



PP Polipropilenas

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	2003725
Tipas	UE 46
1 pavadinimas	UP potinkinė elektronikos dėžutė
2 pavadinimas	with lateral terminal area
Tiekiamas nuo	01.10.2021
Gamintojas	OBO
Dydis	Ø60xH50x114
Spalva	intensyvaus juodumo
Medžiaga	Polipropilenas
Mažiausias pardavimo vienetas	10
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	4,3 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

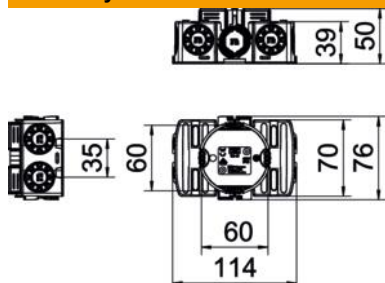
Techniniu duomeniu lapas

UP potinkinė elektronikos dėžutė 46, stačiakampė, su erdve gnybtams kraštuose

Prekės numeris: 2003725



Matmenys



Ilgis	114 mm
Plotis	76 mm
Aukštis	50 mm

Techniniai duomenys

Įvadų skaičius	16
Įvado tipas	NYM kabeliai, duomenų perdavimo kabeliai ir gofruoti vamzdžiai
Korpuso įvorės tipas	Ištraukimo anga
Išvadas	Atskiras
Konstruktinė forma	Elektronikos dėžutė
Prietaisų tvirtinimas	Varžtai
Dangtis	be
Dangtelio tvirtinimas	Varžtai
Įvadas iš galo	taip
Atsparus ugniai	pagal VDE 0471/IEC 60695, 2-11 dalį, bandomoji temperatūra – 650 °C
Forma	stačiakampis
skirta vamzdžio skersmeniui	20 / 25 mm
Atstumas tarp prietaiso varžtų	60 mm
Be halogenų	taip
Kombinuotieji įvadai Ø 20 / 25 mm	10
Su auselėmis	ne
Su varžtais	taip
Maks. vardinis skerspjūvis	2,5 mm ²
Min. vardinis skerspjūvis	1,5 mm ²
Vamzdžių įvadai Ø 20 mm	2
Atsparus smūgiams	taip
Apsaugos rūšis	IP30
Sandari	ne
Išmatuota įtampa	400 V