

Műszaki adatlap

Vakolat alatti elektronikai doboz 46, szögletes, oldalsó
kapocstérrel
Rend. sz. 2003725



Vakolat alatti elektronikai doboz, oldalsó kapocstérrel, szögletes alakú, a falazatba való beépítéshez legalább 50 mm mélység szükséges.

- Összekötő elem bajonettzárral, amely mindkét oldalon összekapcsolható
- 10 kombinált csőbevezetés, Ø 20 - 25 mm
- 2 bevezetés az alján, Ø 20 mm
- 4 bevezetés lapos vezetékhez
- 4 x 3-as csavardóm

DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 és DIN 49073-1 szerint vizsgálva.

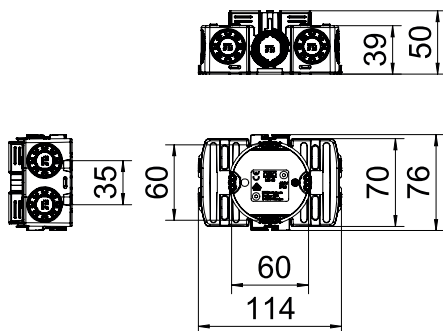


PP polipropilén

Törzsadatok

cikkszám	2003725
típus	UE 46
Lieferbar ab	01.10.2021
Méret	Ø60xH50x114
szín	fekete
szerkezeti anyag	Polipropilén
anyag rövidítése	PP
Legkisebb értékesítési egység	10 darab
súly	4,30 kg/100 db.

Műszaki adatok



szélesség	76,00 mm
magasság	50,00 mm
hossz	114,00 mm
átmérő	61,00 mm
Bevezető nyílások száma	16
Bevezetés fajtája	NYM-J vezetékek, adatkábelek és gégecsövek
A készülékház-átvezetés fajtája	Kitörhető nyílás
Kivitel	egyedi
Építési forma	Elektronikai doboz
A készülékek rögzítése	Csavarozni
Fedél	nélkül
Fedélrögzítés	Csavarozni
Bevezetőnyílás hátulról	<input checked="" type="checkbox"/>
Lángálló	VDE 0471/IEC 60695-2-11, vizsgálati hőmérséklet: 650°C
Forma	derékszögű
Csőátmérőhöz	20/25 mm
Csőbevezetők Ø 20 mm	2
Kombinált bevezetések Ø 20 / 25 mm	10
Szerelvényrögzítő csavarok távolsága	60,00 mm
Halogénmentes	<input checked="" type="checkbox"/>
szegezhető rögzítőfüllel	<input type="checkbox"/>

Műszaki adatlap

Vakolat alatti elektronikai doboz 46, szögletes, oldalsó
kapocstérrel





Rend. sz. 2003725



Műszaki adatok

Csavarokkal	<input checked="" type="checkbox"/>
Névleges keresztmetszet	1,50 - 2,50 mm ²
Névleges feszültség	400,00 V
Ütésálló	<input checked="" type="checkbox"/>
Védettség	IP30
Légmentesen záródó	<input type="checkbox"/>

1. táblázat

				
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
	7	5	8	6
	21	15	24	18