

List technických údajů

Krabice pro elektronické komponenty pod omítku
UP 46, hranatá, s bočním prostorem pro svorky
Výr. č. 2003725



Krabice pod omítku pro elektronické komponenty s bočním prostorem pro svorky, hranatý tvar, pro použití ve zdivu s montážní hloubkou nejméně 50 mm.

- Oboustranný spojovací díl s bajonetovým zámkem
- 10 kombinovaných otvorů pro trubky Ø 20 a 25 mm
- 2 otvory pro vedení do Ø 20 mm ve dně
- 4 otvory pro ploché/můstkové kabely
- 4× 3 nálitky pro šrouby

Otestováno podle EN 60670-1, EN 60670-22 a DIN 49073-1.

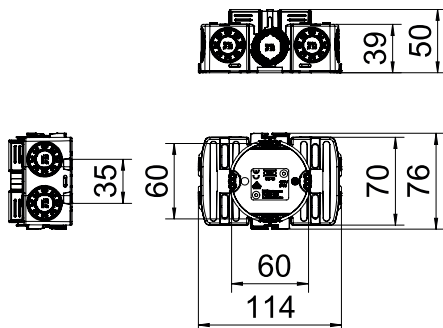


PP Polypropylén

Kmenová data

Č. výr.	2003725
Typ	UE 46
Dodáváme od	01.10.2021
Rozměr	Ø60xH50x114
Barva	sytě černá
Materiál	Polypropylén
Zkratka materiálu	PP
Nejmenší prodejní množství	10 kus
Hmotnost	4,30 kg/100 ks

Technické údaje



Šířka	76,00 mm
Výška	50,00 mm
Délka	114,00 mm
Průměr	61,00 mm
Počet vstupů	16
Druh vývodů	Vedení NYM, datová vedení a chráničky
Druh průchodky pouzdra	Vylamovací otvor
Provedení	Samostatný
Konstrukce	Krabice pro elektroniku
Upevnění přístrojů	Šrouby
Vrchní díl	bez
Upevnění víka	Šrouby
Vstup zezadu	<input checked="" type="checkbox"/>
Samozhášivé	podle VDE 0471 / IEC 60695-2-11, zkušební teplota 650 °C
Tvar	hranatý
Pro průměr trubky	20/25 mm
Otvory pro trubky Ø 20 mm	2
Kombinované vývody Ø 20/25 mm	10
Vzdálenost přístrojových šroubů	60,00 mm
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>

List technických údajů





Krabice pro elektronické komponenty pod omítku
UP 46, hranatá, s bočním prostorem pro svorky
Výr. č. 2003725



Technické údaje

S hřebíkovou páskou	<input type="checkbox"/>
Se šrouby	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovitý průřez	1,50 - 2,50 mm ²
Jmenovité napětí	400,00 V
Nárazuvzdorný	<input checked="" type="checkbox"/>
Stupeň krytí	IP30
Vzduchotěsná	<input type="checkbox"/>

Tabulka 1

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