

List technických údajů

Krabice pro elektronické komponenty pod omítku UP 46,
hranatá, s bočním prostorem pro svorky
Objednací číslo: 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

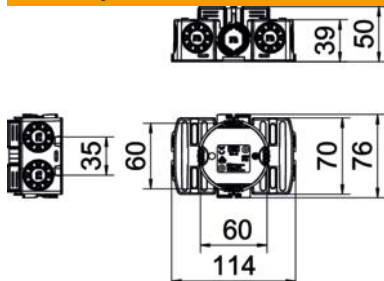
Objednací číslo	2003725
Typ	UE 46
Označení 1	Krabice pro zap.montáž, elektr.
Označení 2	s bočním prostorem
Dodáváme od	01.10.2021
Výrobce	OBO
Rozměr	Ø60xH50x114
Barva	sytě černá
Materiál	Polypropylén
Nejmenší prodejní množství	10
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	4,3 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

List technických údajů

Krabice pro elektronické komponenty pod omítku UP 46,
hraná, s bočním prostorem pro svorky
Objednáací číslo: 2003725



Rozměry



Délka	114 mm
Šířka	76 mm
Výška	50 mm

Technické údaje

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	Ano
odolné proti šíření plamene	podle VDE 0471 / IEC 60695-2-11, zkušební teplota 650 °C
Tvar	Hranaté
Pro průměr trubky	20/25 mm
Vzdálenost přístrojových šroubů	60 mm
Bez obsahu halogenů	Ano
Kombinované vývody Ø 20/25 mm	10
S hřebíkovou páskou	Ne
Se šrouby	Ano
Jmenovitý průřez, max.	2,5 mm ²
Jmenovitý průřez, min.	1,5 mm ²
Otvory pro trubky Ø 20 mm	2
Nárazuvzdorný	Ano
Stupeň krytí	IP30
Vzduchotěsné	Ne
Jmenovité napětí	400 V