

List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn 35

Objednací číslo: 2003800



Přístrojová krabice do dutých stěn pro použití v dutých stěnách s montážní hloubkou nejméně 35 mm a tloušťkou desek 5–28 mm.

- 2 x 3 nálitky pro šrouby
- Přístrojové šrouby, upínací výstupky
- 4 vývody pro vedení NYM 3 x 1,5 mm
- 2 vývody pro vedení NYM 3 x 2,5 mm² nebo 5 x 1,5 mm²
- Možnost propojení s dalšími krabicemi HG 35 pomocí spojovacího dílu typu ZH 11-V

Dodávané příslušenství: 10 x spojovací díl typu ZH 11-V
Otestováno podle EN 60670-1, EN 60670-22 a DIN 49073-1.



PP Polypropylén

Kmenová data

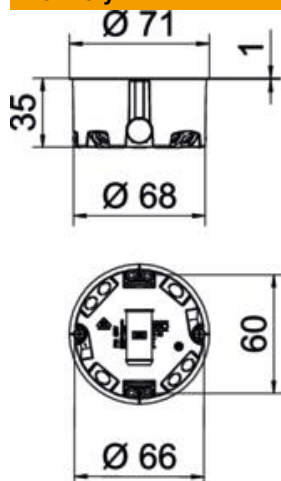
Objednací číslo	2003800
Typ	HG 35
Označení 1	Přístr. krab. do dutých stěn
Označení 2	plochá
Dodáváme od	01.10.2021
Výrobce	OBO
Rozměr	Ø68mm, H35mm
Barva	oranžová
Materiál	Polypropylén
Nejmenší prodejní množství	25
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	1,84 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů
CO ₂ stopa (GWP) od kolébky po bránu	0,064 kg CO ₂ e / 1 Kus

List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn 35

Objednací číslo: 2003800

Rozměry



Výška	35 mm
-------	-------

Technické údaje

Počet vstupů	6
Počet vložek	1
Druh vývodů	Vedení NYM a datová vedení
Druh průchodky pouzdra	Vylamovací otvor
Provedení	Samostatný
Konstrukce	Přístrojová krabice
Upevnění přístrojů	Šrouby
Vrchní díl	bez
Upevnění víka	Šrouby
odolné proti šíření plamene	podle VDE 0471 / IEC 60695-2-11, zkušební teplota 850 °C
Tvar	Kruhová
Průměr vyfrézovaného otvoru	68 mm
Vhodné pro tloušťku desky max.	28 mm
Vhodné pro tloušťku desky min.	5 mm
Bez obsahu halogenů	Ano
Vstupy pro vedení 3 × 1,5 mm ²	4
Vstupy pro vedení 3 × 2,5 mm ² / 5 × 1,5 mm ²	2
Se šrouby	Ano
Jmenovitý průřez, max.	2,5 mm ²
Jmenovitý průřez, min.	1,5 mm ²
Nárazuvzdorný	Ne
Stupeň krytí	IP30
Spojovací náliček	Spojovací prvek
Vzduchotěsné	Ne
Jmenovité napětí	400 V