

List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn 61, CEE/PERILEX

Výr. č. 2003818

OBO
BETTERMANN



Přístrojová krabice do dutých stěn CEE/PERILEX pro použití v dutých stěnách s montážní hloubkou nejméně 61 mm a tloušťkou desek 5–40 mm.

- 2 nálitky pro šrouby
- Přístrojové šrouby, upevňovací třmeny
- 3× kombinovaný otvor pro trubky do Ø 20 a 25 mm
- 3× vstup pro vedení NYM 3× 2,5 mm² nebo 5× 1,5 mm²
- 2× vstup pro vedení NYM 5× 2,5 mm² nebo 7× 1,5 mm²
- 1× vstup pro vedení NYM 3× 1,5 mm²

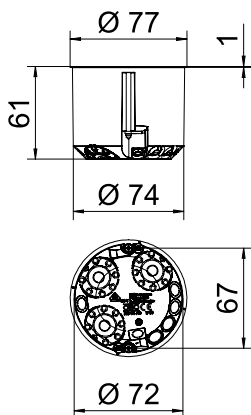


PP Polypropylén

Kmenová data

Č. výr.	2003818
Typ	HG 61-AD
Dodáváme od	01.10.2021
Rozměr	Ø74mm, H61mm
Barva	oranžová
Materiál	Polypropylén
Zkratka materiálu	PP
Nejmenší prodejní množství	10 kus
Hmotnost	2,13 kg/100 ks

Technické údaje



Výška	61,00 mm
Průměr	74,00 mm
Počet vstupů	9
Vývody	9
Počet vložek	1
Druh vývodů	Vylamovací otvory pro kabely, datová vedení a trubky
Provedení	Samostatný
Upevnění přístrojů	šroubovat
Vrchní díl	bez
Průměr vyfrézovaného otvoru odolný proti plameni	74,00 mm dle VDE 0471/IEC 60695-2-11, zkušební teplota 850°C
Tvar	kruhový
Pro průměr trubky	20/25 mm
Kombinované vývody Ø 20/25 mm	3
Vstupy pro vedení 3 × 2,5 mm ² / 5 × 1,5 mm ²	3
Vstupy pro vedení 5 × 2,5 mm ² / 7 × 1,5 mm ²	2
Vstupy pro vedení 3 × 1,5 mm ²	1
Vhodné pro tloušťku desky	5,00 - 40,00 mm
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Se šrouby	<input checked="" type="checkbox"/>

List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn 61, CEE/PERILEX


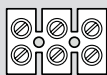
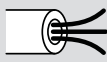
Výr. č. 2003818



Technické údaje

Jmenovitý průřez	1,50 - 2,50 mm ²
Nárazuvzdorný	<input checked="" type="checkbox"/>
Stupeň krytí	IP30
Spojovací nálipek	bez
Vzduchotěsná	<input type="checkbox"/>

Tabulka 1

		
	1,5 mm ²	2,5 mm ²
	5	4
	15	12

Tabulka 1