

List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn HG 61-AD-IP

Výr. č. 2003819

OBO
BETTERMANN



Přístrojová krabice do dutých stěn CEE/PERILEX s těsnícím kroužkem 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

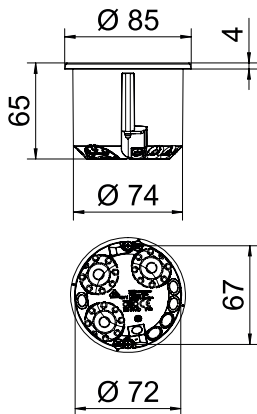


PP Polypropylén

Kmenová data

Č. výr.	2003819
Typ	HG 61-AD-IP
Dodáváme od	01.10.2021
Rozměr	Ø74mm, H61mm
Barva	oranžová
Materiál	Polypropylén
Zkratka materiálu	PP
Nejmenší prodejní množství	10 kus
Hmotnost	3,29 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
Způsob upevnění	Upevnění pomocí šroubu
Upevnění přístrojů	šroubovat
Vrchní díl	bez
Vzdálenost mezi šrouby víka	67,00 mm
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"/>
Jmenovitý průřez	1,50 - 2,50 mm ²

List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn HG 61-AD-IP



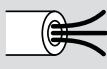
Výr. č. 2003819



Technické údaje

Nárazuvzdorný	<input checked="" type="checkbox"/>
Stupeň krytí	IP34
Spojovací nálietek	bez
Vzduchotěsná	<input type="checkbox"/>

Tabulka 1

		
	1,5 mm ²	2,5 mm ²
	5	4
	15	12

Tabulka 1