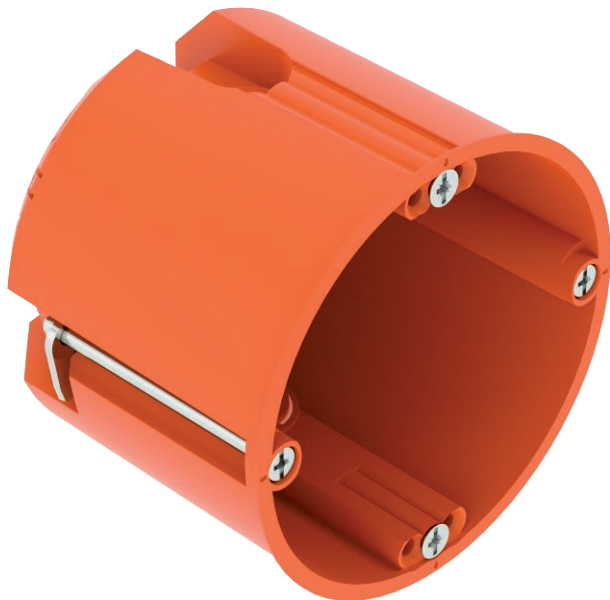


List technických údajů

Přístrojová krabice do dutých stěn HG 61

Výr. č. 2003804

OBO
BETTERMANN



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

- 2× 3 nálitky pro šrouby
 - Přístrojové šrouby, upevňovací třmeny
 - 2× kombinovaný otvor pro trubky do Ø 20 a 25 mm
 - 4× otvor pro vedení NYM 3× 1,5 mm²
 - 2× otvor pro vedení NYM 3× 2,5 mm² nebo 5× 1,5 mm²
 - 2× otvor pro vedení NYM 5× 2,5 mm² nebo 7× 1,5 mm²
 - Propojení s dalšími přístrojovými krabicemi pomocí spojovacího prvku typu ZH 11-V
- Dodávané příslušenství: 10× spojovací prvek typu ZH 11-V

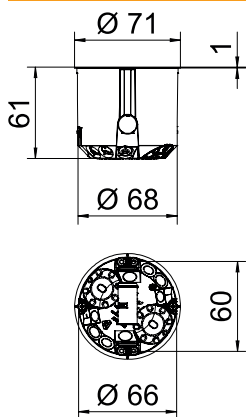


PP Polypropylén

Kmenová data

Č. výr.	2003804
Typ	HG 61
Dodáváme od	01.10.2021
Rozměr	Ø68mm, H61mm
Barva	oranžová
Materiál	Polypropylén
Zkratka materiálu	PP
Nejmenší prodejní množství	25 kus
Hmotnost	2,50 kg/100 ks

Technické údaje



Výška	61,00 mm
Průměr	68,00 mm
Počet vstupů	10
Počet vložek	1
Druh vývodů	Vylamovací otvor pro vedení NYM, datová vedení a chráničky
Provedení	Samostatný
Konstrukce	Přístrojová krabice
Upevnění přístrojů	šroubovat
Vrchní díl	bez
Průměr vyfrézovaného otvoru	68,00 mm
odolný proti plameni	dle VDE 0471/IEC 60695-2-11, zkušební teplota 850°C
Tvar	kruhový
Pro průměr trubky	20/25 mm
Vstupy pro vedení 3 × 2,5 mm ² / 5 × 1,5 mm ²	2
Vstupy pro vedení 5 × 2,5 mm ² / 7 × 1,5 mm ²	2
Vstupy pro vedení 3 × 1,5 mm ²	4
Vstupy pro vedení - malé napětí	2
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 HG 61

Výr. č. 2003804

Technické údaje

Jmenovitý průřez	1,50 - 2,50 mm ²
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
	5	4	7	5
	15	12	21	15

Tabulka 1