

List technických údajů

Přístrojová/propojovací krabice pod omítku 66,
s přístrojovými šrouby, vzduchotěsná
Výr. č. 2003709

OBO
BETTERMANN



Přístrojová krabice pod omítku se vzduchotěsnými membránovými vývody, pro použití ve zdivu s montážní hloubkou nejméně 66 mm.

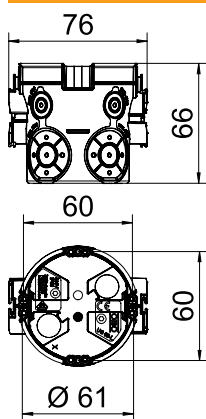
- 4× 3 nálitky pro šrouby
- 2× předmontovaný přístrojový šroub
- Spojovací prvek s bajonetovým uzávěrem připojitelný z obou stran
- 4× kombinovaný otvor pro trubky do Ø 20 a 25 mm
- 2× otvor do Ø 20 mm
- 4× otvor do Ø 12 mm
- 2× otvor do Ø 12 mm ve dně



Kmenová data

Č. výr.	2003709
Typ	UG 66-GS-L
Dodáváme od	01.10.2021
Rozměr	Ø60mm, H66mm
Nejmenší prodejní množství	25 kus
Hmotnost	2,63 kg/100 ks

Technické údaje







Výška	66,00 mm
Průměr	60,00 mm
Počet vstupů	14
Provedení	Samostatný
Vrchní díl	bez
Vstup zezadu	<input checked="" type="checkbox"/>
odolný proti plameni	dle VDE 0471/IEC 60695-2-11, zkušební teplota 650°C
Tvar	kruhový
Pro průměr trubky	20/25 mm
Otvory pro trubky Ø 20 mm	2
Kombinované vývody Ø 20/25 mm	4
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
S hřebíkovou páskou	<input type="checkbox"/>
Se šrouby	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovitý průřez	1,50 - 2,50 mm²
Nárazuvzdorný	<input checked="" type="checkbox"/>
Stupeň krytí	IP30
Vzduchotěsná	<input checked="" type="checkbox"/>

List technických údajů

Přístrojová/propojovací krabice pod omítku 66,
s přístrojovými šrouby, vzduchotěsná
Výr. č. 2003709



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