

Scheda tecnica

Scatola di derivazione da incasso UP 66, con viti per apparecchi, ermetica

Codice articolo: 2003709



Scatola per apparecchi da incasso con ingressi a membrana ermetici, per impiego in muratura con profondità di installazione di almeno 66 mm.

- 4 x 3 tappi coprivite
 - 2 viti apparecchi premontate
 - Manicotto di collegamento accoppiabile su entrambi i lati con chiusura a baionetta
 - 4 ingressi tubi combinati Ø 20 e 25 mm
 - 2 ingressi fino a Ø 20 mm
 - 6 ingressi fino a Ø 12 mm
 - 2 ingressi fino a Ø 12 mm nel fondo
- Controllato secondo DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 e DIN 49073-1.



PP/
TPE

Polipropilene / elastomero termoplastico

Dati anagrafici

Codice articolo	2003709
Tipo	UG 66-GS-L
Sigla 1	Scatola cartongesso UP
Sigla 2	con viti, ermetico
Disponibile da	01.10.2021
Produttore	OBO
Dimensione	Ø60mm, H66mm
Colore	nero / grigio blu
Materiale	Polipropilene / elastomero termoplastico
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	2,63 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1115 kg CO2e / 1 Pezzo

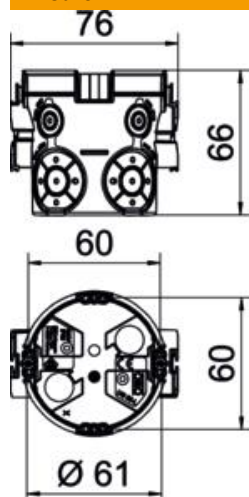
Scheda tecnica

Scatola di derivazione da incasso UP 66, con viti per apparecchi, ermetica

Codice articolo: 2003709



Misure



Altezza 66 mm

Dati tecnici

Numero di entrate cavi	14
Tipo di entrata cavi	Cavi NYM, linee dati e tubi ondulati
Tipo di passaggio nell'alloggiamento	Membrana di introduzione
Versione	Singolo
Forma costruttiva	Scatola di derivazione per apparecchi
Fissaggio degli apparecchi	Viti o graffe a espansione
Coperchi	senza
Fissaggio del coperchio	Viti
Entrata dal lato posteriore	sì
tagliafiamma	secondo VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatura di prova 650 °C
Forma	tondo
per diametro tubo	20/25 mm
Priva di alogeni	sì
Ingressi combinati Ø 20 / 25 mm	4
Con linguetta di fissaggio	no
Con viti	sì
Sezione nominale max.	2,5 mm ²
Sezione nominale min.	1,5 mm ²
Passatubi Ø 20 mm	2
Resistente agli urti	no
Grado di protezione	IP30
Ermetico	sì
Tensione di dimensionamento	400 V