

Scheda tecnica

Scatola di derivazione a incasso 100

Codice articolo: 2003118



Scatola di derivazione da incasso per il bloccaggio di morsetti, impiego in muratura con profondità di installazione di almeno 45 mm. Con coperchio e viti del coperchio (15 mm). Bordo piano del coperchio, superficie del coperchio ruvida.

- 4 ingressi laterali combinati Ø 28,5 e 21,5 mm
- 8 ingressi laterali Ø 21,5 mm
- 8 ingressi laterali per cavi piatti
- 4 ingressi combinati Ø 28,5 e 21,5 mm sul fondo
- 8 ingressi per cavi sul fondo



PS Polistirolo

Dati anagrafici

Codice articolo	2003118
Tipo	UV 100 K
Sigla 1	Scatola di derivazione
Sigla 2	da incasso
Produttore	OBO
Dimensione	100x100x45
Colore	nero
Materiale	Polistirolo
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	5,836 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

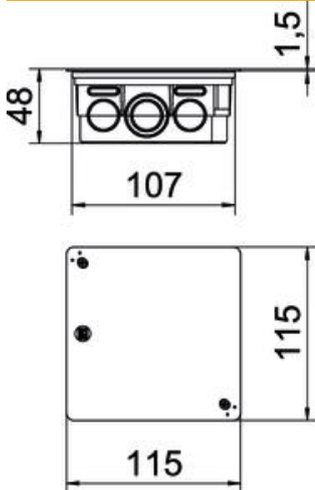
Scheda tecnica

Scatola di derivazione a incasso 100

Codice articolo: 2003118



Misure



Lunghezza	100 mm
Larghezza	100 mm
Altezza	45 mm
Dimensione A	130 mm
Dimensione B	114 mm
Dimensione H	45 mm
Dimensione L	107 mm

Dati tecnici

Numero di entrate cavi	32
Tipo di entrata cavi_	Cavi NYM, linee dati e tubi ondulati
Tipo di passaggio nell'alloggiamento	Goffratura
Versione	Singolo
Forma costruttiva	Scatola/cassetta di derivazione
equipaggiamento	senza
Coperchi	non trasparente
Fissaggio del coperchio	avvitato
Entrata dal lato posteriore	no
Entrate cavi tagliafiama	32 secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Forma	quadrato
Mantenimento funzionale	senza
Altezza pavimento min.	47 mm
Priva di alogeni	no
Con schermatura	no
Con linguetta di fissaggio	no
Con viti	no
Modalità di montaggio	Sottotraccia
Sezione nominale min.	6 mm ²
Piombabile	no
Resistente agli urti	sì
Grado di protezione	IP20
Manicotto	senza
Ermetico	no
Tensione di dimensionamento	400 V