

Scheda tecnica

Coperchio cieco, 1 modulo, alluminio laccato

Codice articolo: 6117412



Copertura cieca con campo di siglatura, ideale per la siglatura di apparecchi in sistemi di canali con apparecchi ad incasso Rapid 45 e colonne per installazione ISS con apertura sistema 45 mm.



PC Policarbonato

Dati anagrafici

Codice articolo	6117412
Tipo	ADP-BF AL0.5
Sigla 1	Coperchio cieco 1/2 modulo
Sigla 2	con pannello di etichettatura
Produttore	OBO
Dimensione	45x22,5mm
Colore	alluminio laccato
Materiale	Policarbonato
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	0,4 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

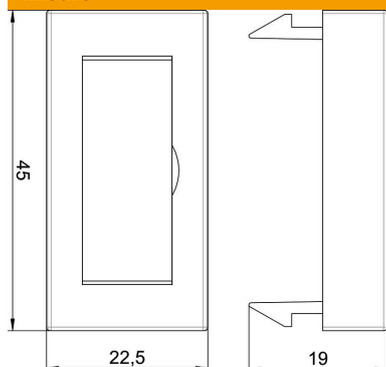
Scheda tecnica

Coperchio cieco, 1 modulo, alluminio laccato

Codice articolo: 6117412



Misure



Larghezza	22,5 mm
Altezza	45 mm

Dati tecnici

Numero di unità	0
Numero di unità orizzontali	0
Numero di unità verticali	0
Versione della superficie	opaco
Tipo di fissaggio	Fissaggio a morsetto
Versione a filo	sì
Idoneo all'installazione d'incasso	no
Idoneo all'incasso apparecchi	sì
Idoneo al condotto sotto pavimento	no
Idoneo all'installazione sottotraccia	no
Priva di alogeni	no
Coperchio ribaltabile	no
Direzione di montaggio	orizzontale
Grado di protezione	altro
Campo di testo/campo di siglatura	sì
Profondità	9 mm
Trasparente	sì
Scritta pulsante	senza
Versione coperchio/dispositivo di comando per gamma di interruttori di installazione	altro
Simbolo scansionabile/senza barriere	no
Vetro/simbolo intercambiabile	no
Utilizzo coperchio/dispositivo di comando per gamma di interruttori di installazione	Flangia