



Presentazione

Gamma	Spacial
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di montaggio
Application	Multifunzione Applicazione distribuzione modulare
Tipo prodotto	Telaio
Nome dispositivo	DLA
For enclosure nominal dimensions	-
Installazione	Lato frontale della cassetta
Compatibilità gamma	Spacial (Spacial S3D) Thalassa (Spacial CRN) Spacial (Spacial S3X) Thalassa (Thalassa PLM)
Composizione dispositivo	1 struttura del telaio 2 Finitura coperchio 1 Striscia neutro/terra 2 x 16 mm ² 5 x 6 mm ² 6 pannelli frontali con guida DIN 35 mm
Quantità per confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Pannello frontale: isolante autoestinguente Struttura telaio e guide: acciaio
Colore	Pannello frontale: grigio (RAL 7035)
Tipo di fissaggio	Con elemento di fissaggio - sul fronte con supporti posizione
Regolazione	In altezza da 40 a 85 mm per Guida DIN
Numero di file orizzontali	6
Numero totale di moduli (18 mm)	234
Tipo di piastra frontale	Piastre piene forate
Numero di fori	6 fori
Altezza	980 mm
Larghezza	760 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	14,000 cm
Confezione 1: larghezza	78,000 cm
Confezione 1: profondità	99,000 cm
Confezione 1: peso	12,500 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	7
Confezione 2: altezza	111,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	100,500 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------