NSYDLA112G

Telaio modulare per Thalassa 800x600 4x28M RAL 7035



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 4 pannelli frontali con guida DIN 35 mm 2 Finitura coperchio 1 Striscia neutro/terra 2 x 16 mm² 5 x 6 mm²
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	4	
Numero totale di moduli (18 mm)	112	
Tipo di piastra frontale	Piastre piene forate	
Numero di fori	4 fori	
Altezza	780 mm	
Larghezza	560 mm	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	15,0 cm	
Confezione 1: larghezza	58,0 cm	
Confezione 1: profondità	79,0 cm	
Confezione 1: peso	7,7 kg	

Sostenibilità dell'offerta

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	₫si	

Garanzia 18 mesi