NSYDLP231G

7035 Telaio modulare Thalassa 1250x750 231M





Presentazione

Gamma	Thalassa
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di montaggio
Application	Multifunzione Applicazione distribuzione modulare
Tipo prodotto	Telaio
Nome dispositivo	DLP
For enclosure nominal dimensions	-
Installazione	Lato frontale della cassetta
Compatibilità gamma	Thalassa (Thalassa PLA) Thalassa (Thalassa PHD)
Composizione dispositivo	1 struttura del telaio 1 Striscia neutro/terra 2 x 16 mm² 5 x 6 mm² 7 pannelli frontali con guida DIN 35 mm
Informazioni aggiuntive	IP2x not respected when chassis is mounted at 67 mm

Caratteristiche tecniche

Materiale	Pannello frontale: autoestinguente Struttura telaio e guide: lamiera zincata
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	7
Numero totale di moduli (18 mm)	231
Tipo di piastra frontale	Piastra forata
Numero di fori	7 fori
Altezza	1250 mm
Larghezza	750 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	15,000 cm
Confezione 1: larghezza	67,500 cm
Confezione 1: profondità	118,000 cm
Confezione 1: peso	10,120 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) El 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		

18 mesi

Garanzia