



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 mm ² 5 x 6 mm ² 6 pannelli frontali con guida DIN 35 mm 1 pannello pieno frontale
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	6
Numero totale di moduli (18 mm)	198
Tipo di piastra frontale	Piastre piene forate
Numero di fori	6 fori
Altezza	1250 mm
Larghezza	750 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	14,0 cm
Confezione 1: larghezza	67,0 cm
Confezione 1: profondità	118,0 cm
Confezione 1: peso	5,6 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	90,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	37,0 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
----------	---------