



### Presentazione

Gamma	Spacial
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di montaggio
Application	Applicazione distribuzione modulare Multifunzione
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 <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup> 3 pannelli frontali con guida DIN 35 mm
Quantità per confezione	Set da 1

### Caratteristiche tecniche

Materiale	Pannello frontale: isolante autoestinguento 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	3
Numero totale di moduli (18 mm)	48
Tipo di piastra frontale	Piastre piene forate
Numero di fori	3 fori
Altezza	580 mm
Larghezza	360 mm

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	15,0 cm
Confezione 1: larghezza	38,0 cm
Confezione 1: profondità	58,0 cm
Confezione 1: peso	4,56 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	120 cm
Confezione 2: larghezza	100 cm
Confezione 2: profondità	193 cm
Confezione 2: peso	283 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>

## Garanzia contrattuale

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