



### 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 mm <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup>
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	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia

18 mesi

---