

Scheda dati

Specifiche



Base ad alto profilo, componenti indirizzabili Esmi per gamma ELC EN 54, Esmi Impresia

FFS06741028

Presentazione

Gamma Prodotto	Esmi addressable components for ELC range
Tipo Prodotto	Mounting base

Caratteristiche tecniche

sezione dei fili	0,5...2,5 mm ²
attrezzature fornite	info plate special tool
Materiale	ABS (acrilonitrile butadiene-stirene)
Diametro	104 mm
Altezza	17,5 mm
Peso Netto	45 g
Interasse Di Fissaggio	50...60 mm
colore	Bianco (RAL 9016)

Ambiente

Umidità relativa	90...96 % at 40 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-10...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	10,2 cm
Confezione 1: larghezza	10,3 cm
Confezione 1: profondità	3,1 cm
Peso imballo (Kg)	40 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	11,8 cm
Confezione 2: larghezza	11,2 cm
Confezione 2: profondità	25,6 cm
Confezione 2: peso	540 g
Unità di misura confezione 3	CAR

Numero di unità per confezione 3	120
Confezione 3: altezza	52 cm
Confezione 3: larghezza	25 cm
Confezione 3: profondità	36,7 cm
Confezione 3: peso	51,8 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----


Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.



[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Technical Illustration

Wiring diagram

