

Scheda dati

Specifiche



Terminale doppio 2X1,5 mm² - [prezzo per 1000 pz]

AZ5DE015

Prezzo: 140,75 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Terminale cavo
dimensioni estremità cavi	Media
Norme Di Riferimento	NF C 63-023
Tipo Di Imballo	Imballaggio distributore
Quantità Per Confezione	5 set da 100
Sezione cavi	1,5 mm ²

Caratteristiche tecniche

Tipo capicorda	Conduttore doppio
Informazioni Aggiuntive	Senza supporto etichette
Colore	Nero
Materiale testa	Plastica senza alogenri
materiale tubo	Rame conforme a ISO 1337
Numero di cavi	2
Sezione AWG	AWG 16
dimensione mascherina	Ø 3,6 x 6,6 mm
diametro tubo	2,5 mm
lunghezza	15 mm
lunghezza tubo	8 mm
Peso Netto	0,155 kg

Ambiente

Certificazioni Prodotto	cCSAus
Temperatura Ambiente Operativa	-20...105 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,500 cm
Confezione 1: larghezza	0,800 cm
Confezione 1: profondità	1,600 cm

Peso imballo (Kg)	0,300 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	500
Confezione 2: altezza	13,000 cm
Confezione 2: larghezza	7,000 cm
Confezione 2: profondità	12,500 cm
Confezione 2: peso	151,000 g
Unità di misura confezione 3	S04
Numero di unità per confezione 3	20000
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	40,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	7,164 kg

Garanzia contrattuale

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



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	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Stato privo di alogenri	Prodotto con parti in plastica prive di alogenri
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si