

Scheda dati

Specifiche



Clip di siglatura ad aggancio vuoti -
4,5 x 8.3 mm - Per morsettiera -
[prezzo per 1000 pz]

AB1SA1

AB1SA-PRO-3-M

Prezzo: 120,80 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Morsettiera
Accessorio / parte separata	Marcatore agganciabile vuoto
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Marcatore
Accessorio / Parte Separata	Accessori marcatura
Accessorio / Parte Separata	Morsettiera tipo DB6 Morsettiera tipo AB1
Marcatura	Non marcato
Dimensioni	4,5 x 8,3 mm
Vendita quantità indivisibile	500

Caratteristiche tecniche

Tipo di marcatura	Blank
Peso Netto	0,3 g

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,400 cm
Confezione 1: larghezza	0,500 cm
Confezione 1: profondità	0,900 cm
Peso imballo (Kg)	0,100 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	500
Confezione 2: altezza	4,500 cm
Confezione 2: larghezza	6,000 cm
Confezione 2: profondità	7,700 cm
Confezione 2: peso	57,000 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	7500
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 3: peso	894,000 g
--------------------	-----------

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	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Si