

Scheda dati

Specifiche



Confezione 4 connettori isolati pettini iC60

A9XPCM04

Prezzo: 45,00 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Linergy FH
Tipo Prodotto	Connettore
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
Numero di poli	3P + N
Quantità Per Confezione	Set da 4
Compatibilità pettini di distribuzione	Conness. Singola
Norme Di Riferimento	EN/IEC 61439-1

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	100 A
Colore	Bianco (RAL 9003)
connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite connettore superiore 35 mm ²
Coppia di serraggio	4 Nm
Compatibilità Gamma	Acti9 iC60 pettine di distribuzione Acti9 iK60 pettine di distribuzione Acti9 - pettine di distribuzione Acti9 - pettine di distribuzione Acti9 iLD pettine di distribuzione Acti9 iLD K pettine di distribuzione Acti9 iSW pettine di distribuzione Acti9 iSW-NA pettine di distribuzione Acti9 STI pettine di distribuzione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,9 cm
Confezione 1: larghezza	6,1 cm
Confezione 1: profondità	7,9 cm
Confezione 1: peso	64 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm

Confezione 2: profondità 40 cm

Confezione 2: peso 6,582 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months

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	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Numero SCIP	41a8b1b0-6424-4682-ac9c-98796ac87431
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.