

Scheda dati

Specifiche



Contatto aperto-chiuso OF per iSW

A9A15096

Prezzo: 28,80 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Dispositivo	iOF
Tipo Prodotto	Contatto aperto/chiuso
Composizione contatti segnale	1 A/C

Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	3 A a 415 V CA 6 A a 250 V CA
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN da 35 mm
Passo 9 mm	2
Altezza	77 mm
larghezza	18 mm
Profondità	75 mm
Colore	Bianco
Compatibilità Gamma	Acti9 iSW
morsettiera ausiliaria	Morsetti a vite 10 mm ²

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	2,800 cm
Confezione 1: profondità	8,500 cm
Confezione 1: peso	61,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	9
Confezione 2: altezza	8,800 cm
Confezione 2: larghezza	9,500 cm
Confezione 2: profondità	22,500 cm
Confezione 2: peso	626,000 g
Unità di misura confezione 3	S03

Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	8,001 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](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	1
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
Numero SCIP	6ab3defc-4d52-4456-bd38-c6ef27b8549e
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Prestazioni contenuto alogeno	Il prodotto contiene alogeni oltre le soglie

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
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.