

Interruttore differenziale iID 4P 80A 500mA Tipo AC

A9R16480

Prezzo: 344,00 EUR

Presentazione

Gamma	Acti9	
Nome Prodotto	Acti9 iID	
Tipo Prodotto	Interruttore differenziale puro	
Nome Dispositivo	iID	
Numero di poli	4P	
Posizione neutro	Sinistra	
Corrente nominale [In]	80 A	
Tipo di rete	CA	
Sensibilità differenziale	500 mA	
Temporizzazione protezione differenziale	Istantaneo	
Tipo di protezione differenziale	Tipo AC	

Caratteristiche tecniche

Punto di partenza	
50/60 Hz	
380415 V CA 50/60 Hz	
Indipendente dalla tensione	
Idm 1500 A Im 1500 A	
10 kA	
500 V CA 50/60 Hz	
6 kV	
250 A	
Si	
Leva	
Aggancio	
Guida DIN	
8	
91 mm	
72 mm	
73,5 mm	

peso prodotto	0,37 kg	
Colore	Bianco	
Durata meccanica	20000 cicli	
Durata elettrica	AC-1: 10000 cicli	
Descrizione opzioni bloccaggio	Dispositivo a lucchetto	
Connessioni - morsetti	Morsetto singolo parte superiore o inferiore135 mm² rigido Morsetto singolo parte superiore o inferiore125 mm² flessibile Morsetto singolo parte superiore o inferiore125 mm² Flessibile con ghiera	
Lunghezza di spelatura fili	14 mm per parte superiore o inferiore connection	
Coppia di serraggio	3,5 Nm parte superiore o inferiore	

Ambiente

Norme Di Riferimento	CEI EN 61008-1	
Grado di protezione IP	IP20 conforme aCEI 60529 IP40 (Contenitore modulare) conforme aCEI 60529	
Grado di inquinamento	3	
Compatibilità elettromagnetica	Tenuta a impulso 8/20 μs, 250 A conforme a CEI EN 61008-1	
Temperatura Ambiente	-560 °C	
Temperatura Di Stoccaggio	-4085 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,7 cm
Confezione 1: larghezza	8,5 cm
Confezione 1: profondità	9,6 cm
Confezione 1: peso	347,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	27
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	9,856 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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 di carbonio (kg CO2 eq.)	94
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	E30d8de5-e712-4620-931e-4a4cf9525d5a
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.