

Interruttore differenziale iID 4P 40A 500mA [s] Tipo A SI

A9R37440

Prezzo: 353,50 EUR

Presentazione

Gamma	Acti9	
Nome Prodotto	Acti9 iID	
Tipo Prodotto	Interruttore differenziale puro	
Nome Dispositivo	ilD	
Numero di poli	4P	
Posizione neutro	Sinistra	
Corrente nominale [In]	40 A	
Tipo di rete	CA	
Sensibilità differenziale	500 mA	
Temporizzazione protezione differenziale	Selettivo	
Tipo di protezione differenziale	Tipo A-SI	

Caratteristiche tecniche

o di partenza	
Punto di partenza	
50/60 Hz	
380415 V CA 50/60 Hz	
Indipendente dalla tensione	
Idm 1500 A Im 1500 A	
A	
V CA 50/60 Hz	
Si	
Leva	
Aggancio	
Guida DIN	
8	
91 mm	
72 mm	
mm	
kg	

Colore	Bianco	
Durata meccanica	20000 cicli	
Durata elettrica	AC-1: 15000 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 CEI EN 61008-2-1	
Certificazioni Prodotto	ccc	
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, 3000 A conforme a CEI EN 61008-1	
Temperatura Ambiente	-2560 °C	
Temperatura Di Stoccaggio	-4085 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,5 cm
Confezione 1: larghezza	8,5 cm
Confezione 1: profondità	10,0 cm
Confezione 1: peso	357,0 g
Unità di misura confezione 2	\$03
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	10,092 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.)	65
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab
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.