

Interruttore controllo carichi 1 can. DSE1 con segnalatore acustico

A9C15907

Prezzo: 101,00 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Load-shedder
Nome Dispositivo	DSE1
Numero di vie	1
tipo controllo e monitoraggio	Cascata
Numero di poli	1P

Caratteristiche tecniche

Impostazioni	3,532 A +/- 1%	
Potenza consumata massima in VA	3,5 VA	
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA +/- 10 % a 50/60 Hz	
corrente nominale	32 A per circuito prioritario > 16 A relaying by contactor per circuito non prioritario < 16 A per circuito non prioritario	
Segnalazione locale	Indicazione distacco carichi: 1 LED (rosso) Indicazione distacco carichi: buzzer	
Tipo display	Schermo LCD	
valore max misurato	9,999 kW	
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm	
Passo 9 mm	4	
connessioni - morsetti	Morsetto a vite6 mm²	
Grado di protezione IP	IP40 IP20	
Altezza	87 mm	
larghezza	36 mm	
Profondità	60 mm	
peso prodotto	0,13 kg	
Colore	Bianco (RAL 9003)	

Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	-550 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-4070 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,200 cm
Confezione 1: larghezza	4,200 cm
Confezione 1: profondità	9,300 cm
Confezione 1: peso	162,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,200 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 >

Use Better

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	429095ee-388a-4184-bea4-16f87e374975
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione		
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.	