# Disclaimer. La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici



# Contattore distacco carichi CDS trifase

A9C15913

Prezzo: 543,00 EUR

### **Presentazione**

range of product	Acti9	
Nome Prodotto	Acti 9 CDS	
Tipo Prodotto	Contattore distacco carichi	
Nome Dispositivo	CDS	
Numero di vie	3	
tipo controllo e monitoraggio	Controllo fase indipendente	
Numero di poli	3P	

### Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tet	,	
Impostazioni	70 30	
	40	
	60	
	15	
	25	
	10	
	80	
	20	
	5	
	90	
	50	
Potenza consumata massima in VA	12 VA	
Tensione nominale di impiego [Ue]	415 V CA - 1510 % a 50/60 Hz	
corrente nominale	15 A per circuito non prioritario	
	Regolabile da 5 a 90 A per circuito prioritario	
Segnalazione locale	Indicazione distacco carichi: 3 LED (giallo)	
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm	
	Montaggio a muro	
	Montaggio pannello	
Passo 9 mm	16	
connessioni - morsetti	Circuito non prioritario: Morsetto a vite2,510 mm² flessibile	
	Circuito non prioritario: Morsetto a vite2,510 mm² rigido	
	Circuito prioritario: Morsetto a vite1035 mm² flessibile	
	Circuito prioritario: Morsetto a vite1050 mm² rigido	
Grado di protezione IP	IP20 conforme a CEI 60529	
Altezza	77 mm	
larghezza	144 mm	
Profondità	60 mm	
peso prodotto	0,5 kg	

Colore	Bianco (RAL 9003)	
Coppia di serraggio	Circuito non prioritario: 2 Nm Circuito prioritario: 3,5 Nm	
Lunghezza di spelatura fili	12 mm 13 mm	

### **Ambiente**

Norme Di Riferimento	NF C 61-750 EN 50081-1 EN 50081-2	
Temperatura Ambiente Operativa	-555 °C	
Temperatura Di Stoccaggio	-4070 °C	
Tropicalizzazione	2 conforme a CEI 60068-1	
Umidità relativa	95 % a 55 °C	

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,0 cm
Confezione 1: larghezza	8,7 cm
Confezione 1: profondità	15,7 cm
Confezione 1: peso	509,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	9,65 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	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	5b535ca1-b79b-4dd4-b504-f2e886affa14
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Senza PVC	No

### 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.