

# Contatto aperto-chiuso in scambio iCT iACTs

A9C15915

Prezzo: 36,70 EUR

## **Presentazione**

Gamma Prodotto	ICT	
Gamma	Acti9	
Nome Dispositivo	iACTs	
Tipo Prodotto	Remote indication auxiliary	
Composizione contatti segnale	1 A/C	

### Caratteristiche tecniche

tensione circuito di segnalazione	24 V CA/CC: 10 mA 230 V CA: 50/60 Hz 5 A 230 V CA: 50/60 Hz 2 A 130 V CC: 1 A
tensione di comando [Uc]	24240 V CA 50/60 Hz 24130 V CC
Compatibilità Gamma	Acti9 iCT
Tensione nominale di isolamento [Ui]	440 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Installazione	Fixed, on the right of CT
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	1
Altezza	81 mm
larghezza	9 mm
Profondità	68 mm
Colore	Bianco
morsettiera ausiliaria	Morsetti a gabbia 2 cable(s) flessibile 2,5 mm² Morsetti a gabbia 2 cable(s) rigido 1,5 mm² Morsetti a gabbia 1 cable(s) rigido 1,52,5 mm² Morsetti a gabbia 1 cable(s) flessibile 1,52,5 mm²
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	0,8 Nm
Compatibilità Del Prodotto	ICT
Mercato	Residenziale Piccolo terziario
Codice compatibilità	IACTs

## **Ambiente**

Norme Di Riferimento	EN 60947-5	
Grado Di Protezione IP	IP20 conforme a CEI 60529	
Tropicalizzazione	2	
Umidità relativa	95 % a 55 °C	
Temperatura Ambiente Operativa	-2050 °C	
Temperatura Di Stoccaggio	-4070 °C	

# Confezionamenti

Comczionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,700 cm
Confezione 1: larghezza	2,100 cm
Confezione 1: profondità	8,800 cm
Confezione 1: peso	42,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	8,000 cm
Confezione 2: larghezza	8,500 cm
Confezione 2: profondità	22,000 cm
Confezione 2: peso	478,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	120
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	6,211 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 ambientale	
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

#### **Use Better**

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
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.