



Presentazione

Gamma	Acti9
Tipo prodotto	Ausiliario di protezione per sovratensioni (2 circuiti)
Nome dispositivo	iACTp
Tensione di comando [Uc]	220...240 V CA 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Assorbimento potenza di mantenimento VA	3 VA
Installazione	Fisso sul lato sinistro del CT
Installazione	Guida DIN
Passo 9 mm	2
Altezza	81 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	60 mm
Colore	Bianco
Categoria di sovratensione	III
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	440 V
Norme di riferimento	IEC/EN 61095
Connessioni - morsetti	Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 2,5 mm ² flessibile Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 1,5 mm ² rigido Circuito di controllo: morsetti a gabbia 1 cavi 1,5...2,5 mm ² rigido Circuito di controllo: morsetti a gabbia 1 cavi 1,5...2,5 mm ² flessibile con ghiera Circuito di controllo: clip gialli
Lunghezza spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	0,8 Nm
Compatibilità gamma	Acti9 Acti9 iCT
Mercato	Piccolo terziario Residenziale
Codice compatibilità	iACTp

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Temperatura ambiente operativa	-5...50 °C
Temperatura di stoccaggio	40...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,8 cm
Confezione 1: larghezza	6,7 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm

Confezione 1: peso	64 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	7,5 cm
Confezione 2: larghezza	9,5 cm
Confezione 2: profondità	23 cm
Confezione 2: peso	770 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	7,417 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Contenuto di alogeni	Prodotto con cavi e parti in plastica privi di alogeni

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------