



### Presentazione

Gamma	Acti9
Tipo prodotto	Ausiliario di protezione per sovratensioni (2 circuiti)
Nome dispositivo	iACTp
Tensione di comando [Uc]	12...48 V CA 50/60 Hz

### Caratteristiche tecniche

Tipo di regolazione	Configurazione temporizzazione
Gamma di temporizzazione	1...36000 s
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 <sup>2</sup> flessibile Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 1,5 mm <sup>2</sup> rigido Circuito di controllo: morsetti a gabbia 1 cavi 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> rigido Circuito di controllo: morsetti a gabbia 1 cavi 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> 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	Residenziale Piccolo terziario
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	56,0 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	23,0 cm
Confezione 2: peso	727,0 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	30,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	3,395 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
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
----------	-----------