



Presentazione

Gamma	Acti9
Tipo prodotto	Dispositivi add-on di corrente residua
Nome dispositivo	Vigi iC40
Compatibilità gamma	Acti9 Acti9 iC40
Numero di poli	3P + N
Posizione neutro	Sinistra
Corrente nominale [In]	40 A
Tipo di rete	CA
Sensibilità differenziale	300 mA
Temporizzazione protezione differenziale	Istantaneo
Tipo di protezione differenziale	Tipo AC
Certificazioni prodotto	CE
Marchi qualità	IMQ OVE

Caratteristiche tecniche

Posizione dispositivo nel sistema	Punto di partenza
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	400 V CA 50/60 Hz
Tecnologia di sgancio corrente residua	"indipendente dalla tensione"
Tensione nominale di isolamento [Ui]	440 V CA 50/60 Hz conforme a CEI EN 61009-2-1
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	4 kV conforme a CEI EN 61009-2-1
Segnalazione locale	Fault indication
Installazione	Aggancio
Installazione	Guida DIN
Collegamento elettrico al magnetotermico	Tramite viti
Passo 9 mm	4
Altezza	99,5 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	74 mm
Colore	Bianco
Durata meccanica	20000 cicli
Durata elettrica	10000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia parte inferiore 1...16 mm ² rigido Morsetto a gabbia parte inferiore 1...10 mm ² flessibile
Lunghezza spelatura fili	14 mm for parte inferiore connection
Coppia di serraggio	2 Nm parte inferiore

Ambiente

Norme di riferimento	CEI EN 61009-2-1
Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (contenitore modulare) conforming to CEI 60529
Grado di inquinamento	3 conforme a CEI EN 61009-2-1
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Altitudine di funzionamento	2000 m

Temperatura ambiente	-5...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	10,500 cm
Confezione 1: peso	208,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,104 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
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 mesi
----------	---------