



Price : 104,15 EUR



### Presentazione

Gamma	Acti 9
Tipo di prodotto o componente	Dispositivi add-on di corrente residua
Nome dispositivo	Vigi iC60
Numero di poli	2P
Corrente nominale [In]	40 A
Sensibilità differenziale	30 mA
Temporizzazione protezione differenziale	Istantaneo
Earth leakage protection type	Tipo AC
Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	230...240 V CA 50/60 Hz conforme a EN 61009-1 230...240 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 61009-1
Norme di riferimento	EN 61009-1 IEC 61009-1
Passi 9 mm	4

### Caratteristiche tecniche

Posizione dispositivo nel sistema	Punto di partenza
Tecnologia di sgancio corrente residua	Indipendente dalla tensione
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	6 kV conforme a IEC 60947-2
Compatibilità gamma	Acti 9 Acti 9 iC60 Acti 9 Acti 9 Reflex iC60
Compatibilità prodotto	Morsetto singolo
Segnalazione locale	Indicatore scatto

Modalità di montaggio	Aggancio
Supporto per montaggio	Guida DIN
Collegamento elettrico al magnetotermico	Plug in
Compatibilità pettini di distribuzione	Parte inferiore: SI
Altezza	91 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	73,5 mm
Peso prodotto	0,165 kg
Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia lato inferiore per 1 cavi 1...35 mm <sup>2</sup> rigido senza estremità cavo Morsetto a gabbia lato inferiore per 1 cavi 1...25 mm <sup>2</sup> flessibile senza estremità cavo Morsetto a gabbia lato inferiore per 1 cavi 1...25 mm <sup>2</sup> flessibile con estremità cavo
Lunghezza spelatura fili	14 mm per parte inferiore connessione
Coppia di serraggio	3,5 Nm parte inferiore

## Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529 IP40 (contenitore modulare) conforme a IEC 60529
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-2
Compatibilità elettromagnetica	Tenuta a impulso 8/20 µs, 250 A conforme a IEC 61009-1
Temperatura ambiente operativa	-5...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C

## Confezionamenti

Tipo unità imballo 1	PCE
Num. Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	199 g
Altezza imballo 1	8,5 cm
Larghezza imballo 1	8,5 cm
Lunghezza imballo 1	12 cm

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS della Cina</a> Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</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 parti in plastica prive di alogeni

## Garanzia contrattuale

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