



Presentazione

Tipo prodotto	Dispositivi add-on di corrente residua
Nome dispositivo	Vigi NG125
Numero di poli	3P
Corrente nominale [In]	63 A
Tipo di rete	CA
Sensibilità differenziale	300 MA 1000 MA 500 MA 3000 mA
Temporizzazione protezione differenziale	Regolabile istantaneo/selettiv/ritardato
Tipo di protezione differenziale	Tipo A

Caratteristiche tecniche

Posizione dispositivo nel sistema	Punto di partenza
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	440...500 V CA 50/60 Hz
Tecnologia di sgancio corrente residua	"indipendente dalla tensione"
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC/EN 60947-2
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV conforme a IEC/EN 60947-2
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
Collegamento elettrico al magnetotermico	Tramite viti
Passo 9 mm	11
Larghezza	180 mm
Peso prodotto	0,75 kg
Durata elettrica	10000 cicli conforme a IEC/EN 60947-2
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia 1...35 mm ² flessibile Morsetti a gabbia 1,5...50 mm ² rigido
Lunghezza spelatura fili	20 mm
Coppia di serraggio	3,5 Nm

Ambiente

Norme di riferimento	IEC/EN 60947-2:Annex B
Grado di protezione IP	IP40 conforming to IEC/EN 60947-2
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC/EN 60947-2
Compatibilità elettromagnetica	Tenuta a impulso 8/20 µs, 5000 A conforme a IEC/EN 60947-2
Tropicalizzazione	2 conforme a CEI 60068-1
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,0 cm
Confezione 1: larghezza	14,0 cm
Confezione 1: profondità	26,0 cm

Confezione 1: peso	778,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,711 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

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