



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	VZ
Tipo prodotto	Additional neutral block
Livello delle prestazioni	Alte prestazioni
Numero di poli	1N
Composizione e tipologia contatti	1 NO
Funzionamento dei contatti	Early make, late break
Compatibilità prodotto	V5 V6
Compatibilità gamma	TeSys TeSys VARIO interruttore di manovra-sezionatore
Tipo di rete	CA DC
Frequenza di rete	50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Installazione	Sinistra Destra
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	175 A
Durata meccanica	30000 cicli
Durata elettrica	30000 Cicli CC-1...5 30000 cicli AC-21
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite cavo 70 mm ² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo Morsetti di fissaggio a vite cavo 95 mm ² - rigidità cavo: solido
Coppia di serraggio	22,6 Nm - su morsetti di fissaggio a vite
Altezza	125 mm
Larghezza	30 mm
Profondità	63 mm
Peso prodotto	0,25 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-3
Certificazioni prodotto	UL[RETURN]CSA[RETURN]GL[RETURN]"UKCA"
Trattamento di protezione	TC
Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Robustezza meccanica	Vibrazioni 10...150 Hz (1 gn) conforme a IEC 60068-2-6 Urti 11 ms (15 gn) conforme a IEC 60068-2-27
Temperatura ambiente operativa	-20...50 °C
Resistenza al fuoco	960 °C conforme a IEC 60695-2-1

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,5 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	12,0 cm
Confezione 1: peso	257,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	8,19 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	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Si

Garanzia contrattuale

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