



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	VZ
Tipo prodotto	Blocco contatti ausiliari
Livello delle prestazioni	Alte prestazioni
Composizione e tipologia contatti	1 NO + 1 NC
Manovra contatto	Chiusura posticipata 1 NO Contatto istantaneo 1 NC
Compatibilità prodotto	V2 V5 V02 V6 V1 V4 V01 V0 V3
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]	8 kV
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	12 A
Corrente termica convenzionale in cassetta [Ithe]	10 A
Durata meccanica	100000 cicli
Durata elettrica	30000 Cicli DC-11 100000 cicli AC-15
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 2 cavo 0,75...1,5 mm ² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavo 1...2,5 mm ² - rigidità cavo: solido
Coppia di serraggio	0,7 Nm - su morsetti di fissaggio a vite
Altezza	65 mm
Larghezza	20 mm
Profondità	48,5 mm
Peso prodotto	0,05 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-5
Certificazioni prodotto	GL[RETURN]CSA[RETURN]JUL[RETURN]"UKCA"
Trattamento di protezione	TC
Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
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	5,5 cm
Confezione 1: larghezza	3,7 cm
Confezione 1: profondità	9,0 cm
Confezione 1: peso	52,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	69
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,931 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
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni

Garanzia contrattuale

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