VZN12

Polo principale aggiuntivo 12 A per TeSys Mini Vario VN12





Presentazione

| Gamma | TeSys |
|-----------------------------------|--------------------|
| Nome dispositivo | VZN |
| Tipo prodotto | Additional pole |
| Livello delle prestazioni | Norme |
| Numero di poli | 1P |
| Composizione e tipologia contatti | 1 NO |
| Compatibilità prodotto | VN12 |
| Tipo di rete | CA DC |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Installazione | Destra Sinistra |
| | |

Caratteristiche tecniche

| Compatibilità gamma | TeSys TeSys VARIO VCFN interruttore di manvovra-sezionatore |
|---|--|
| 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 [lth] | 12 A |
| Corrente termica convenzionale in cassetta [Ithe] | 10 A |
| Durata meccanica | 50000 cicli |
| Durata elettrica | 30000 Cicli CC-15 50000 cicli AC-21 |
| Attitudine all'isolamento | Si |
| Connessioni - morsetti | Circuito di potenza: morsetti di fissaggio a vite cavo 4 mm² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo Circuito di potenza: morsetti di fissaggio a vite cavo 4 mm² - rigidità cavo: solido |
| Coppia di serraggio | Circuito di potenza: 0,7 Nm - su morsetti di fissaggio a vite |
| Altezza | 45,5 mm |
| Larghezza | 12 mm |
| Profondità | 39 mm |
| Peso prodotto | 0,02 kg |

Ambiente

| Norme di riferimento | IEC 60947-3 | |
|---------------------------|---|--|
| Certificazioni prodotto | GL[RETURN]UL[RETURN]CSA | |
| Trattamento di protezione | TC | |
| Grado di protezione IP | IP20 conforming to CEI 60529 | |
| Robustezza meccanica | Vibrazioni 10150 Hz (5 gn) conforme a IEC 60068-2-6 Urti 11 ms (15 gn) conforme a IEC 60068-2-27 | |
| Temperatura ambiente | -2050 °C | |
| Resistenza al fuoco | 960 °C conforme a IEC 60595-2-1 | |

Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1 | PCE |
|----------------------------------|----------|
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 2,4 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7,7 cm |
| Confezione 1: profondità | 5,6 cm |
| Confezione 1: peso | 22,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S01 |
| Numero di unità per confezione 2 | 70 |
| Confezione 2: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 1,751 kg |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|-----------------------------|---|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| Direttiva RoHS UE | Conforme alle esenzioni |
| Senza mercurio | Sì |
| 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 | Sì |

Garanzia contrattuale

| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|
| Caranzia | To months |