



Price : 7,07 EUR



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	VZ
Tipo di prodotto o componente	Additional pole
Livello delle prestazioni	Alte prestazioni
Numero di poli	1P
Composizione e tipologia contatti	1 NO
Compatibilità prodotto	V2
Compatibilità gamma	TeSys TeSys VARIO interruttore di manovra-sezionatore
Tipo di rete	"CA" DC
Frequenza di rete	"50/60 Hz"
Attitudine all'isolamento	Si

Caratteristiche tecniche

Posizione montaggio	Destra Sinistra
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]	40 A
Corrente termica convenzionale in cassetta [Ithe]	32 A
Durata meccanica	100000 cicli
Durata elettrica	100000 cicli AC-21 30000 cicli CC-1...5
Connessioni - morsetti	Circuito di potenza: morsetti di fissaggio a vite cavo 6 mm ² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo

	Circuito di potenza: morsetti di fissaggio a vite cavo 10 mm ² - rigidità cavo: solido
Coppia di serraggio	Circuito di potenza: 2,1 Nm - su morsetti di fissaggio a vite
Altezza	74 mm
Larghezza	16 mm
Profondità	35 mm
Peso prodotto	0,05 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-3
Certificazioni prodotto	CSA GL UL
Trattamento di protezione	TC
Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529
Robustezza meccanica	Vibrazioni 10...150 Hz (1 gn) conforme a IEC 60068-2-6 Urti 11 ms (30 gn) conforme a IEC 60068-2-27
Temperatura ambiente operativa	-20...50 °C
Resistenza al fuoco	960 °C conforme a IEC 60695-2-1

Packing Units

Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	48 g
Altezza imballo 1	3,7 cm
Larghezza imballo 1	5,5 cm
Lunghezza imballo 1	9 cm

Offer Sustainability

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina Dichiarazione proattiva China RoHS (fuori dalla portata legale RoHS cinese)
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
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
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni

Garanzia contrattuale

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