



Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	VZN
Tipo di prodotto o componente	Additional earthing block
Livello delle prestazioni	Norme
Compatibilità prodotto	VN12 VN20
Tipo di rete	CA DC
Frequenza di rete	50/60 Hz
Posizione montaggio	Destra

Complementare

Compatibilità gamma	TeSys ,TeSys VARIO ,VCFN ,switch disconnecter
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	6 kV
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	20 A
Durata meccanica	50000 cicli
Durata elettrica	50000 cicli AC-21 30000 cicli DC-11
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite
Altezza	45,5 mm
Larghezza	12 mm
Profondità	39 mm
Peso prodotto	0,016 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 5 gn IEC 60068-2-6 Urti 11 ms 15 gn IEC 60068-2-27
temperatura ambiente di funzionamento	-20...50°C
resistenza al fuoco	960 °C conforme a IEC 60695-2-1