



### Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	VZ
Tipo di prodotto o componente	Additional earthing block
Livello delle prestazioni	Alte prestazioni
Tipo e composizione contatti	Senza
Compatibilità prodotto	V02 V1 V2 V0 V01
Tipo di rete	CA DC
Frequenza di rete	50/60 Hz

### Complementare

Posizione montaggio	Sinistra Destra
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]	40 A
Connessioni - morsetti	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 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