



Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	VZ
Tipo di prodotto o componente	Blocco contatti ausiliari
Livello delle prestazioni	Alte prestazioni
Tipo e composizione contatti	1 NO + 1 NC
Manovra contatto	Chiusura posticipata 1 NO Contatto istantaneo 1 NC
Compatibilità prodotto	V02 V1 V2 V3 V4 V5 V6 V0 V01
Tipo di rete	CA DC
Frequenza di rete	50/60 Hz

Complementare

Posizione montaggio	Destra
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta ad impulso [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	100000 cicli AC-15 30000 cicli DC-11
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 2 cavo 1...2,5 mm ² - rigidità cavo: solido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavo 0,75...1,5 mm ² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo
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	CSA GL UL
trattamento di protezione	TC
grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529
temperatura ambiente di funzionamento	-20...50°C
resistenza al fuoco	960 °C conforme a IEC 60695-2-1