



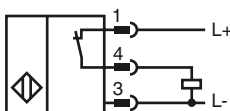
Codifica d'ordine

NBN3-6,5M25-E3-V3

Caratteristiche

- Maggiore distanza di commutazione

Allacciamento



Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

1	BN
3	BU
4	BK

Accessori

V3-GM-2M-PUR

Scatola connessione cavi, M8, a 3 poli, cavo PUR

BF 6,5

Flangia di fissaggio, 6,5 mm

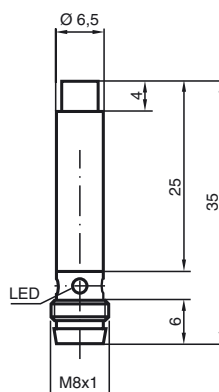
V3-WM

V3-GM

V3-WM-2M-PUR

Scatola connessione cavi, M8, a 3 poli, cavo PUR

Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione		Contatto NCPNP
Distanza di comando misura	s_n	3 mm
Montaggio incorporato		non incorporab.
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 2,43 mm
Fattore di riduzione r_{AI}		0,5
Fattore di riduzione r_{Cu}		0,5
Fattore di riduzione r_{V2A}		0,75

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	10 ... 30 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 2000 Hz
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	≤ 3 V
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 100 mA
Corrente residua	I_r	0 ... 0,5 mA tipico 0,1 μ A a 25 °C
Corrente a vuoto	I_0	≤ 15 mA
Display stato elettrico		Foro multiplo-LED, giallo

Conformità alle norme

Norme	IEC / EN 60947-5-2:2004
-------	-------------------------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

Dati meccanici

Sezione filo	-
Materiale della scatola	Ottone, nichelato
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67