



Codifica d'ordine

NBB1,5-8GM50-E0-C-V3

Caratteristiche

- resistente alla saldatura

Accessori

V3-WM

Connettore femmina, M8, a 3 poli, configurabile

V3-GM

Connettore femmina, M8, a 3 poli, configurabile

V3-WM-2M-PUR

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

BF 8

Flangia di fissaggio, 8 mm

V3-GM-2M-PUR

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

Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione		Contatto NO NPN
Distanza di comando misura	s_n	1,5 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 1,215 mm
Fattore di riduzione r_{Al}		0,3
Fattore di riduzione r_{Cu}		0,25
Fattore di riduzione $r_{1,4301}$		0,65

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	10 ... 30 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 1800 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 a vuoto	I_0	≤ 20 mA
Campo magnetico alternato	B	150 mT
Display stato elettrico		LED, giallo

Conformità alle norme

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

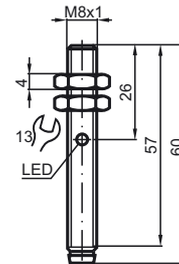
Condizioni ambientali

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

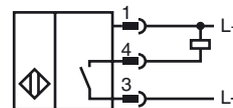
Dati meccanici

Materiale della scatola	Ottone, rivestito in PTFE
Superficie anteriore	PPS; Ryton R4
Grado di protezione	IP67

Dimensioni



Allacciamento



Pinout



Data di edizione: 2015-02-24 10:43 Data di stampare: 2015-02-24 085309_ita.xml

Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

1		BN
3		BU
4		BK