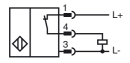
(E

Codifica d'ordine

NBB1,5-8GM20-E3-V3

Allacciamento

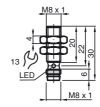




Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

BN BU BK 3

Dimensioni



Dati tecnici		
Dati generali		
Funzione di un elemento di commu	tazione	Contatto NCPNP
Distanza di comando misura	s _n	1,5 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Distanza di comando sicura	sa	0 1,215 mm
Fattore di riduzione r _{Al}		0,45
Fattore di riduzione r _{Cu}		0,4
Fattore di riduzione r _{V2A}		0,85
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	≤ 2 V
Corrente di esercizio	I _L	0 200 mA
Corrente residua	l _r	0 0,1 mA tipico 0,1 μA a 25 °C
Corrente a vuoto	I ₀	≤ 10 mA
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, nichelato
Superficie anteriore		PBT
Classe di protezione		IP67