



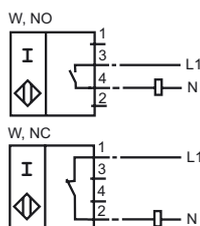
Codifica d'ordine

NJ15+U1+W-Y118318

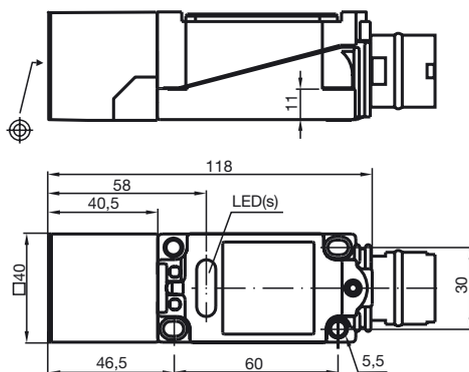
Caratteristiche

- Linea comfort
- 15 mm allineato

Allacciamento



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione AC		
Contatto NO/contatto NC		
Distanza di comando misura	s_n	15 mm
Montaggio incorporato		incorporabile
Polarità d'uscita		AC
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 12,15 mm
Fattore di riduzione r_{AI}		0,3
Fattore di riduzione r_{Cu}		0,25
Fattore di riduzione r_{V2A}		0,75

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	20 ... 253 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 20 Hz
Isteresi	H	1 ... 10 tipico 5 %
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 3000 mA
Corrente di esercizio	I_L	8 ... 500 mA
Corrente residua	I_r	0,5 ... 1,95 mA tipico 1,2 mA
Indicatore della tensione di esercizio		LED, verde
Display stato elettrico		LED, giallo

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Temperatura di magazzino	-25 ... 85 °C (248 ... 358 K)

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Connettore a spina serie 717, ditta Binder
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68

Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle norme	
Norme	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Data di edizione: 2009-09-09 06:26 Data di stampare: 2009-09-09 118318_ITA.xml