

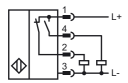
# Codifica d'ordine

### NJ15+U4+A2-T-V1

### Caratteristiche

- 15 mm allineato
- Intervallo di temperatura -25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
- 15 mm allineato

# **Allacciamento**

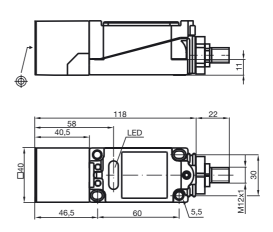




Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

1	- 1	BN
2		WH
3		BU
4		BK

### **Dimensioni**



# Dati tecnici

Dati	genera	li

Funzione di un elemento di commi	utazione	PNP	antivalente
Distanza di comando misura	s <sub>n</sub>	15 mm	
Montaggio incorporato		incorpo	rabile
Polarità d'uscita		DC	
Distanza di comando sicura	sa	0 12	,15 mm
Fattore di riduzione r <sub>Al</sub>		0,4	
Fattore di riduzione r <sub>Cu</sub>		0,3	
Fattore di riduzione r <sub>V2A</sub>		0,85	
Dati specifici			

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 100 °C (-13 212 °F)

### Dati meccanici

Tipo di collegamento	Connettore a spina M12 x 1, 4 poli	
Materiale della scatola	PBT/metallo	
Superficie anteriore	PBT	
Classe di protezione	IP68	

### Conformità alle norme e alle direttive

Conformità a	lle norme
--------------	-----------

Norme	EN 60947-5-2:2007
	IEC 60947-5-2:200

## Omologazioni e certificati

omologazione UL	cULus Listed, General Purpose
Omologazione CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Omologazione CCC	Certified by China Compulsory Certification (CCC)

www.pepperl-fuchs.com