



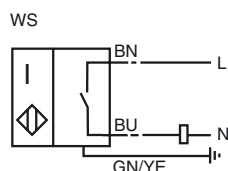
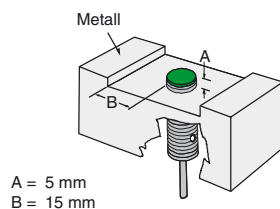
CE

Orderbenämning

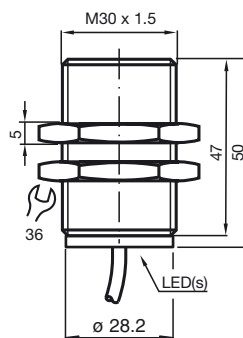
NBB15-30GM50-WS-5M

Kännetecken

- Bas serie

Anslutning**Montageförutsättningar**

A = 5 mm
B = 15 mm

Avmätning**Tekniska data****Allmänna data**

Utgångs funktion	AC	slutare
Känslavstånd	s_n	15 mm
Installation	nästan i samma plan	
Utgångs typ	AC	
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 12,15 mm
Reduktionsfaktor r_{AI}	0,33	
Reduktionsfaktor r_{Cu}	0,28	
Reduktionsfaktor r_{V2A}	0,81	

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B	20 ... 253 V
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 20 Hz
Hysteres	H	typ. 5 %
Spänningsfall	U_d	< 5 V ($I_L > 50$ mA); < 8 V ($I_L < 50$ mA)
Korttidsström (20ms, 0,1Hz)	0 ... 1600 mA	
Arbetsström	I_L	5 ... 200 mA
Läckström	I_r	0 ... 1,7 mA
Driftspänningsvisning	LED grön	
Funktions indikering	LED, gul	

Normkonformitet

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

Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Mekaniska data

Anslutnings typ	5 m, PVC-kabel
Ledartvärsnitt	0,75 mm ²
Kapslingsmaterial	Mässing, förnicklad
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67
Hänvisningar	1) Vid temperaturområdet under 0 °C tillåten driftspänning U_b 80...253 V Säkring ≤ 0,3 A (snabb) enligt IEC 60127-2 Sheet 1 Rekommendation: Kontrollera att apparaten fungerar efter kortslutning.

Tillbehör**BF 30**

Befästningsfläns

EXG-30