

**Bestellbezeichnung**

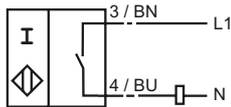
NBN15-30GKK-WS

**Merkmale**

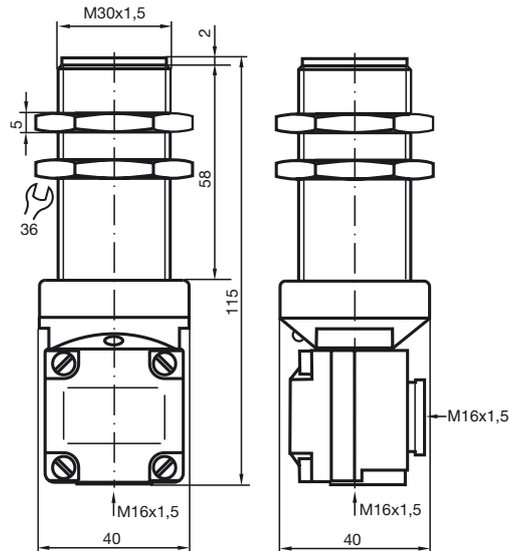
- Basisreihe
- 15 mm nicht bündig

**Anschluss**

WS

**Zubehör**

**BF 30**  
Befestigungsflansch

**Abmessungen****Technische Daten****Allgemeine Daten**

Schaltelementfunktion	AC	Schließer
Schaltabstand	$s_n$	15 mm
Einbau		nicht bündig
Ausgangspolarität		AC
Gesicherter Schaltabstand	$s_a$	0 ... 12,15 mm
Reduktionsfaktor $r_{AI}$		0,43
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$		0,41
Reduktionsfaktor $r_{V2A}$		0,82

**Kenndaten**

Betriebsspannung	$U_B$	20 ... 250 V
Schaltfrequenz	$f$	0 ... 25 Hz
Hysterese	$H$	typ. 5 %
Kurzschlusschutz		nein
Spannungsfall	$U_d$	$\leq 3$ V
Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz)		0 ... 1600 mA
Betriebsstrom	$I_L$	1,5 ... 200 mA
Reststrom	$I_r$	0 ... 1,5 mA typ.

**Normenkonformität**

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

**Umgebungsbedingungen**

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

**Mechanische Daten**

Anschlussart	Klemmraum
Aderquerschnitt	bis zu 2,5 mm <sup>2</sup>
Gehäusematerial	PBT
Stirnfläche	PBT
Schutzart	IP67

**Zulassungen und Zertifikate**

CCC-Zulassung	Certified by China Compulsory Certification (CCC)
---------------	---