



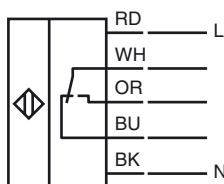
### Orderbenämning

NBN15-30GK60-UR-5M

### Kännetecken

- Reläutgång
- Avkänningsområde 15 mm
- SPDT-utgång
- Allströmsmodell
- Signalström upp till 6 A

### Anslutning



### Tillbehör

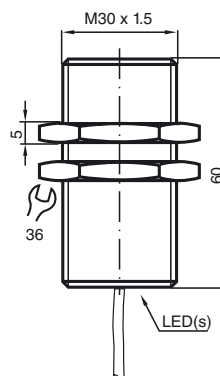
#### BF 30

Fäste, 30 mm

#### AB-30

Monterings tillbehör

### Avmätning



### Tekniska data

#### Allmänna specifikationer

Utgångs funktion		SPDT-relä
Känslavstånd	$s_n$	15 mm
Installation		ej i samma plan
Utgångs typ		DC
Reduktionsfaktor $r_{AI}$		0,4
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$		0,37
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,73
Mekanisk livslängd		Tomgång: $2 \times 10^7$ omkopplingar Fullast: $1 \times 10^5$ Kopplingscykler

#### Specifikationer

Arbetsspänning	$U_B$	20 ... 132 V AC/DC
Hysteres	H	1 ... 12 %
Polaritetsskydd		tolerat mot felaktig polning
Kortslutningsskydd		nej
Arbetsström	$I_L$	$\leq 50$ mA
Funktions indikering		LED, röd 360°

#### Utgång

Brytspänning		max. 28 V DC , 250 V AC
Brytström		6 A , växelspanning/likspanning, resistiv belastning
Omslagseffekt		max. 180 W

#### Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur		-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
----------------------	--	--------------------------------

#### Mekaniska specifikationer

Anslutnings typ		Kabel, 5 m, kraftigt PVC-hölje, 5 ledare, tvärsnittsarea 0,79 mm <sup>2</sup> (18 AWG)
Ledartvärsnitt		0,75 mm <sup>2</sup>
Kapslingsmaterial		PBT
Avkännings yta		PBT
Skyddsklass		IP68

#### Godkännanden och certifikat

UL-godkännande		cULus Listed, General Purpose
CSA-godkännande		cCSAus Listed, General Purpose