



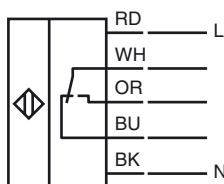
Orderbenämning

NBN15-30GK60-UR-1M

Kännetecken

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

Anslutning



Tillbehör

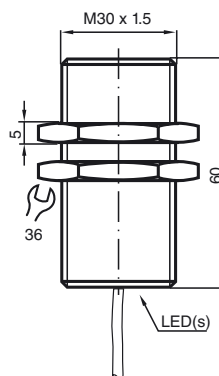
BF 30

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: 2×10^7 omkopplingar Fullast: 1×10^5 Kopplingscykler

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B	20 ... 132 V AC/DC
Hysteres	H	1 ... 12 %
Polaritetsskydd		tolerant mot felaktig polning
Kortslutningsskydd		nej
Arbetsström	I_L	≤ 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, 1 m, kraftigt PVC-hölje, 5 ledare, tvärsnittsarea 0,79 mm ² (18 AWG)
Ledartvärsnitt	0,75 mm ²
Kapslingsmaterial	PBT
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP68

Godkännanden och certifikat

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