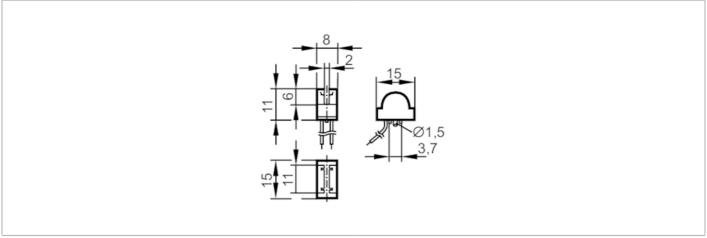
N7S20A

Induktiver NAMUR-Schlitzsensor

17S2002-N /1G/1D







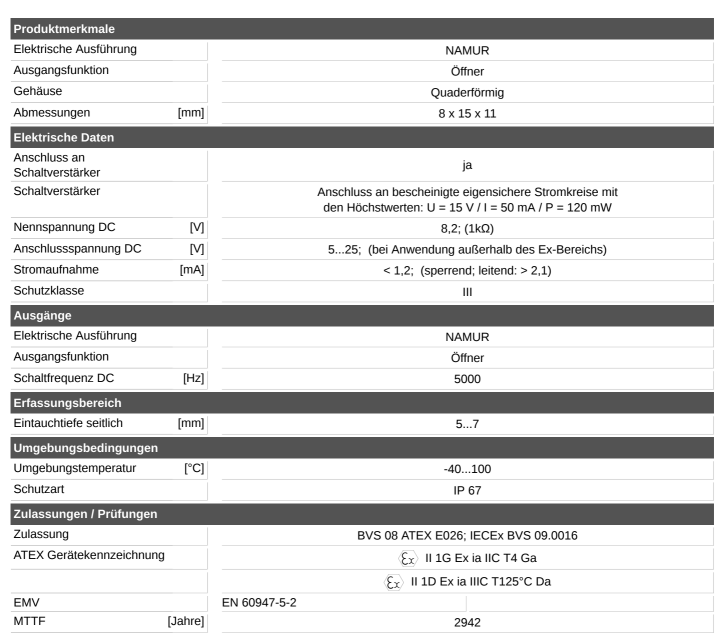












N7S20A

Induktiver NAMUR-Schlitzsensor



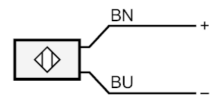


Sicherheitskennwerte		
Max. Eigenkapazität	[nF]	150
Max. Eigeninduktivität	[μH]	120
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	30
Gehäuse		Quaderförmig
Abmessungen	[mm]	8 x 15 x 11
Schlitzweite	[mm]	2
Werkstoffe		PBT
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück

Elektrischer Anschluss

Kabel: 0,5 m; 2 x 0,06 mm², PTFE

Anschluss



Adernfarben:

BN = braun BU = blau