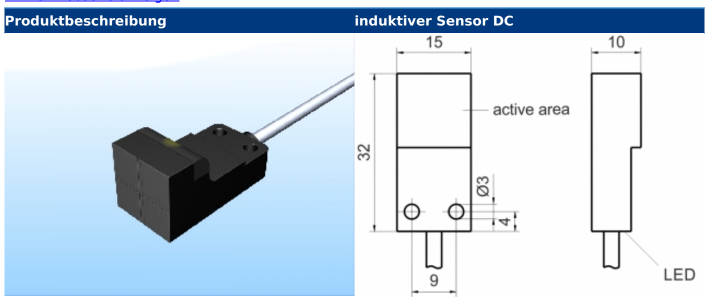
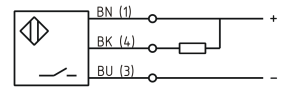
p-u-l-s-o-t-r-o-n-i-c

Artikel Webseite anzeigen



SJ4-Q15KN32-DNS

Name	SJ4-Q15KN32-DNS	
Artikelnummer	08313150430	
Schaltabstand	4 mm	
Einbau	nichtbündig	
Schaltart		
Signalart	DC NPN	
Anschluss	⊐ — _{Kabel}	
Anschlussschema		



Maße (in mm)	Q 15 x 15 x 32	
Technische Daten		
Betriebsspannung	10 - 30 V DC	
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %	
Spannungsabfall	1 V	
Laststrom max	100 mA	
Leerlaufstrom	≤ 10 mA	
Reststrom	≤ 10 µA	
maximale Schaltfrequenz	250	
Hysterese	≤ 15 %	
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C	



Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 3 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2: 2008
Kabellänge	2 m
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PVC grau LIYY
Kabelquerschnitt	3x0.14 mm²
Gehäusematerial	Polykarbonat

Fehler und Änderungen vorbehalten