

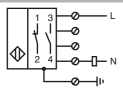
Bestellbezeichnung

NJ15+U4+W-T

Merkmale

- Grenzwertschalter-Gehäuse
- 2-Draht AC
- Temperaturbereich -25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
- Metallunterteil 1/2" NPT

Anschluss

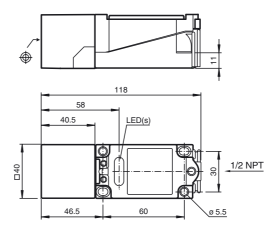


Zubehör

MHW 01

Modularer Haltewinkel

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten					
	Schaltelementfunktion		AC Schließer/Öffner		
	Schaltabstand	s _n	15 mm		
	Einbau		nicht bündig		
	Ausgangspolarität		AC		
	Gesicherter Schaltabstand	sa	0 12,15 mm		
	Reduktionsfaktor r _{Al}		0,4		
	Reduktionsfaktor r _{Cu}		0,3		
	Reduktionsfaktor r _{V2A (1.4301)}		0,85		

Kenndaten 20 ... 253 V ¹⁾ Betriebsspannung U_{B} Schaltfrequenz 0 ... 25 Hz typ. 3 % ≤ 7 V Hysterese Spannungsfall U_d 0 ... 4000 mA 10 ... 500 mA 0 ... 3 mA typ. LED, grün Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz) Betriebsstrom Reststrom Betriebsspannungsanzeige

Schaltzustandsanzeige
Umgebungsbedingungen LED, gelb -25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F) Umgebungstemperatur

Mechanische Daten

Anschlussart Schraubklemmen bis zu 2,5 mm² PBT/Unterteil aus Metall Aderquerschnitt Gehäusematerial Stirnfläche PBT

Hinweis

1) Bei Temperaturbereich unter 0 °C zulässige Betriebsspannung $U_{\rm b}$ 80...253 V Geräteschutzsicherung \leq 2 A (flink) gemäß IEC 60127-2 Sheet 1 Empfehlung: Nach Kurzschluss das Gerät auf Funktion prüfen.

cULus Listed, General Purpose

cCSAus Listed, General Purpose

Normen- und Richtlinienkonformität

UL-Zulassung

CSA-Zulassung

Normenkonformität				
Normen	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007			
Zulassungen und Zertifikate				