

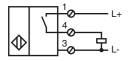
Bestellbezeichnung

NJ40+U10+E2

Merkmale

- Komfortreihe
- 40 mm nicht bündig
- Mit Kabelverschraubung für Kabel-durchmesser von 7 bis 10,5 mm (erwei-terbar mit anderer Dichtung)

Anschluss



Zubehör

V1-M20-80

Einbauadapter, M12/M20; Kunststoffausführung

V1-W

Kabeldose, M12, 4-polig, konfektionierbar

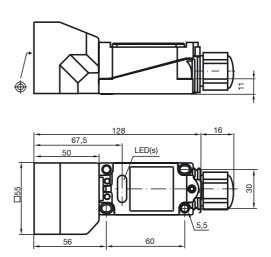
V1-G

Kabeldose, M12, 4-polig, konfektionierbar

MHW 01

Modularer Haltewinkel

Abmessungen



DND CabliaCar

Technische Daten

Angemente Daten
Schaltelementfunkti
Schaltahetand

Schallelententiumklion		1 141	Scrineisei
Schaltabstand	s _n	40 mm	
Einbau		nicht bü	ndig
Ausgangspolarität		DC	
Gesicherter Schaltabstand	sa	0 32,4	4 mm
Reduktionsfaktor r _{Al}		0,5	
Reduktionsfaktor r _{Cu}		0,45	
Reduktionsfaktor r _{V2A (1.4301)}		0,8	

Kenndaten

Betriebsspannung	U_B	10 60 V
Schaltfrequenz	f	0 100 Hz
Hysterese	Н	1 10 typ. 5 %
Verpolschutz		verpolgeschützt
Kurzschlussschutz		taktend
Spannungsfall	U _d	≤ 2,8 V
Betriebsstrom	IL.	0 200 mA
Reststrom	l _r	0 0,5 mA typ. 0,01 mA
Leerlaufstrom	I ₀	≤ 10 mA
Betriebsspannungsanzeige		LED, grün
Schaltzustandsanzeige		LED, gelb

Umgebungsbedingungen

-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F) Umgebungstemperatur

Lagertemperatur Mechanische Daten

Anschlussart Schraubklemmen bis zu 2,5 mm² PBT Aderquerschnitt Gehäusematerial Stirnfläche PBT Schutzart IP68

Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität

EN 60947-5-2:2007 Normen

IEC 60947-5-2:2007

Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung	cULus Listed, General Purpose
CSA-Zulassung	cCSAus Listed, General Purpose
CCC-Zulassung	Certified by China Compulsory Certification (CCC)