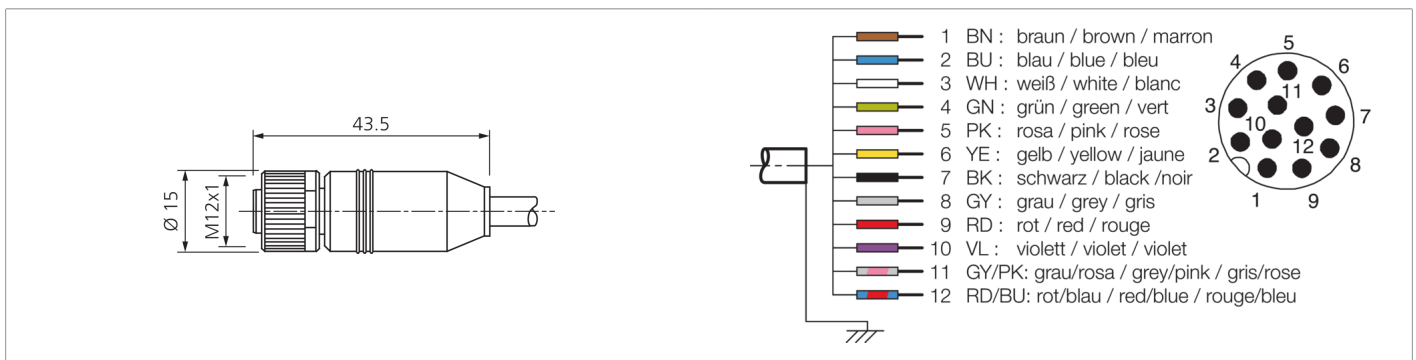




214932
AL-VZKA-12JBK-500W-AS
Anschlussleitung

- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Hohe Schutzart
- Robuste PUR-Ummantelung
- 12-polig
- Schleppkettentauglich
- Geschirmt



Funktion



Technische Daten (typ.)

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung max. 30 V AC/DC (bei max. 1,5 A)

Mechanische Merkmale

Länge 5.000 mm
 Durchmesser $\varnothing 6,5$ mm (Durchmesser)
 Gewinde M12
 Material Kabel PUR, schwarz, geschirmt
 Schleppkettenwerte
 ■ > 10 Mio. (Biegezyklen)
 ■ Fest: 5 x \varnothing , Bewegt: 10 x \varnothing (min. Biegeradius)
 ■ 3 m/s (max. Verfahrensgeschwindigkeit)
 ■ 180 °/m (max. Torsion)

Allgemeine Merkmale

Komponente Anschlusskabel
 Bauform gerade / offenes Kabelende
 Besonderheiten Metallmutter
 Geeignet für Vision Sensoren CS 6x, ID Reader - ID 6x0

Funktionsumfang

Schleppkettentauglich Ja

Anzeige, Bedienung

LED Anzeige Nein

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Betrieb -25 ... +85 °C
 Schutzart IP 65 / IP 66K / IP 67



214932
AL-VZKA-12JBK-500W-AS
Anschlussleitung

Technische Daten (typ.)**Elektrischer Anschluss**

Anschluss

Buchse, M12, 12-polig, A-kodiert, 12 x 0.14 mm²**Weitere Informationen / Zubehör**<https://www.di-soric.com/214932>