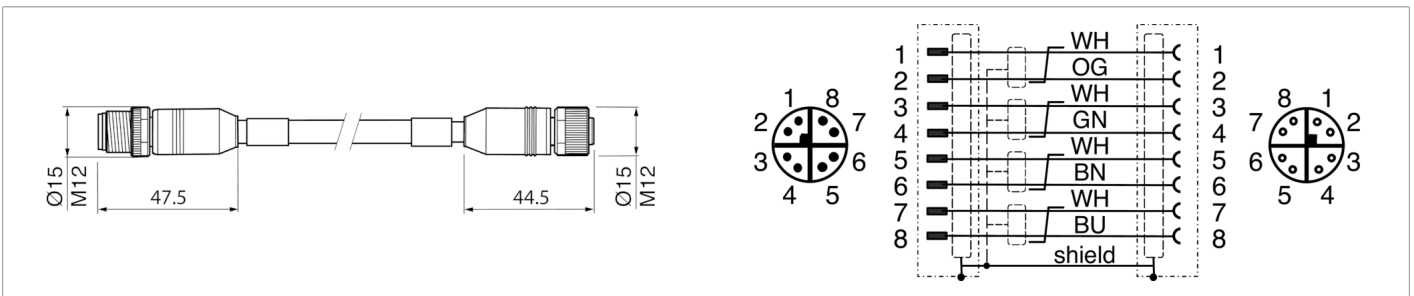




215001
VL-VZSX-VZKX-8JGN-250W-AS
Verbindungsleitung

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



Funktion

Technische Daten (typ.) **+20°C, 24 V DC**

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom	max. 0,5 A / Kontakt

Mechanische Merkmale

Länge	2.500 mm
Durchmesser	Ø 6,4 mm (Durchmesser)
Material Kabel	PUR, grün, geschirmt
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zinkdruckguss (Stecker) ■ Zinkdruckguss (Buchse)
Anzugsmoment	0,6 Nm (empfohlen)

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
--------------	-------------------------------------

Allgemeine Merkmale

Bauform	gerade / gerade
Besonderheiten	Metallmutter

Funktionsumfang

Schleppkettentauglich	Ja
-----------------------	----

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-25 ... +85 °C (bewegt), -25 ... +85 °C (fest)
Schutzart	IP 65 / IP 67

Elektrischer Anschluss

Anschluss	Stecker, M12, 8-polig, X-kodiert
Anschluss 2	Buchse, M12, 8-polig, X-kodiert
Querschnitt	0,14 x 0,14 mm (8 x)

 **215001****VL-VZSX-VZKX-8JGN-250W-AS****Verbindungsleitung**[Weitere Informationen / Zubehör](#)<https://www.di-soric.com/215001>