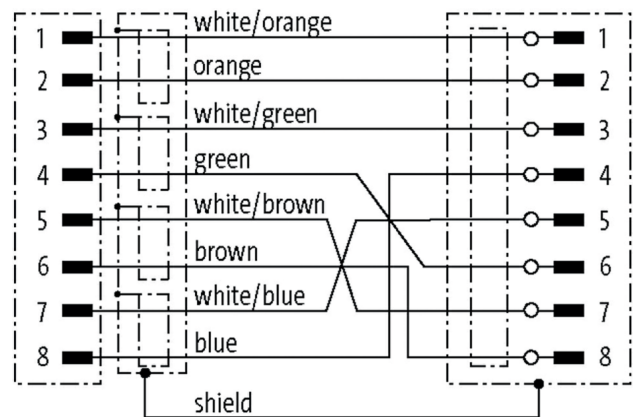
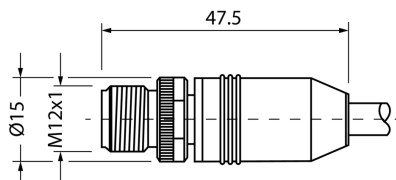
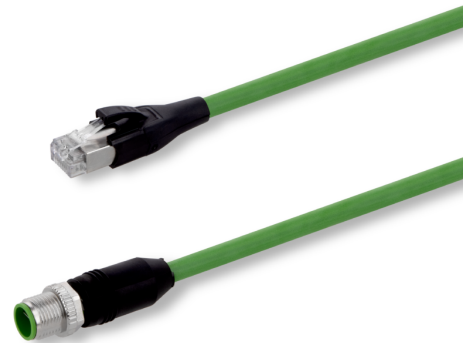




213086
VSHM-Z-2/RJ45-X
Anschlusskabel Ethernet



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung 30 V DC

Mechanische Merkmale

Länge 2.000 mm
Durchmesser Ø 6,5 mm (Durchmesser)
Material Kabel PUR, geschirmt
Schleppkettenwerte 10 x Ø (min. Biegeradius)

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

Allgemeine Merkmale

Bauform gerade / gerade
Geeignet für Vision Sensoren CS 60

Funktionsumfang

Schleppkettentauglich Ja

Anzeige, Bedienung

LED Anzeige Nein

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Betrieb -40 ... +80 °C
Schutzart IP 20



213086
VSHM-Z-2/RJ45-X
Anschlusskabel Ethernet

Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrischer Anschluss

Anschluss

Stecker, M12, 8-polig, X-kodiert

Anschluss 2

Stecker, RJ 45, 8-polig

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/213086>