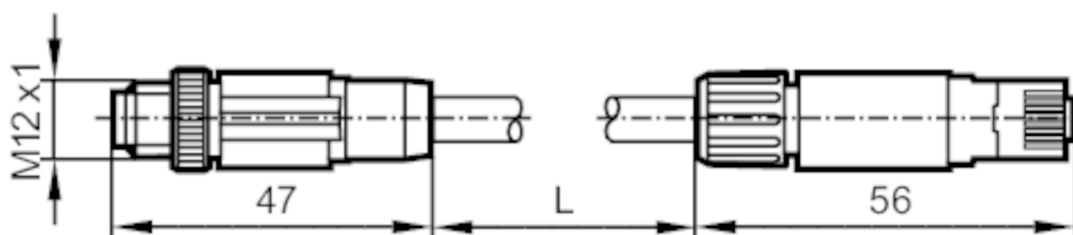


E12491



Przewód Ethernetowy

VSTGN040ZDS0005L04STGP040--S



Aplikacja

Konstrukcja	kabel ekranowany
Wykonanie	Kabel Ethernet, Kodowanie D
Aplikacja	Kabel do programowania monitora VSE; Patchkabel

Warunki pracy

Temperatura otoczenia	[°C]	-25...70
Ochrona		IP 67; IP 20; (M12 wtyk męski / RJ45 wtyk męski)

Dane mechaniczne

Waga	[g]	367,2
Materiał		TPU / PA
Odlewany materiał obudowy		PA / TPU
Materiał nakrętki		cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

Połączenie elektryczne - wtyk M12

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: D; Materiał obudowy: PA; Nakrętka: cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm

E12491



Przewód Ethernetowy

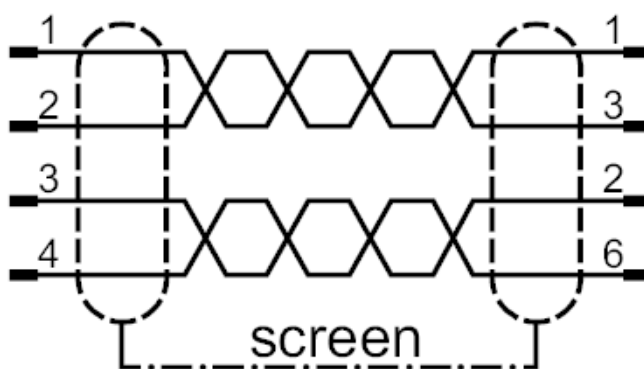
VSTGN040ZDS0005L04STGP040--S



Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, PVC, kolor zielony, Ø 6,5 mm, ekranowany; 2 x 2 x 0,38 mm²

Podłączenie



Połączenie elektryczne - wtyk RJ45

Konektor: 1 x RJ45, prosty; Materiał obudowy: TPU

