Verbindungsleitung NEBC-D12G4-ES-5-S-D12G4-ET Teilenummer: 8040449





Datenblatt

Merkmal	Wert
Entspricht Norm	EN 61076-2-101
Elektrischer Anschluss 1	Stecker gerade, M12x1, 4-polig, D-codiert
Elektrischer Anschluss 2	Stecker gerade, M12x1, 4-polig, D-codiert
Betriebsspannungsbereich DC	0 30 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	4 A
Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV
Übertragungseigenschaften	Entsprechend Kategorie 5, EN 50173, Klasse D
	Entsprechend Kategorie 5, ISO/IEC 11801, Klasse D
Spezifikation Ethernetkabel	Typ: CAT.5
Kabellänge	5 m
Leitungseigenschaft	schleppkettentauglich
Prüfbedingungen Leitung	Biegewechselfestigkeit nach Festo Norm
	Prüfbedingungen auf Anfrage
	Schleppkette: 2 Millionen Zyklen, Biegeradius 100 mm
Min. Kabel-Biegeradius	100 mm
Kabeldurchmesser	6,7 mm
Kabelaufbau	2x(2x0,34)
Leiter-Nennquerschnitt	0,34 mm2
Schutzart	IP65
	IP67
Besondere Eigenschaften	ölbeständig
Umgebungstemperatur	-25 80 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-20 60 °C
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	3
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Farbe Kabelmantel	grün
Werkstoff Gehäuse	TPE-U(PUR)
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Steckkontakte	Messing
	vergoldet
Werkstoff Isolierhülle	PE
Werkstoff Gewindehülse	Zink-Druckguss