

Verbindungsleitungen NEBC, für Steuerungen

Datenblatt

- Verbindungsleitung NEBC-M9W5**
- Verbindungsleitung M9 5-polig
 - Vorkonfektioniert
 - Kabellängen 2 und 5 m
 - Passend für CPX-CM-HPP



Allgemeine Technische Daten	
Elektrischer Anschluss	Stecker gewinkelt, 5-polig, M9
Betriebsspannungsbereich [V DC]	max. 60
Kabel-Ø [mm]	5,5
Aderenden	Aderendhülse
Befestigungsart	mit Überwurfmutter
Einbaulage	beliebig
Schutzart nach EN 60529	IP65, IP67

Werkstoffe	
Gehäuse	Messing, PUR, vernickelt
Steckkontakt	Bronze/Messing, vergoldet
Kabelmantel	PUR
Farbe Kabelmantel	lichtgrau
Leitungseigenschaft	Standard
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform

Betriebs- und Umweltbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ... +80
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung [°C]	-5 ... +80
Min. Kabel-Biegeradius [mm]	75

Beschriftung (Blick auf Stecker)		
	Pin	Aderfarbe
	1	Gelb
	2	Grau
	3	Grün
	4	Weiß
	5	Braun

Bestellangaben					
Elektrischer Anschluss	Kabelaufbau	Produktgewicht [g]	Kabellänge [m]	Teile-Nr.	Typ
Stecker gewinkelt, 5-polig	2x0,24mm ² , 2x0,34mm ² , 0,49mm ²	108	2	563711	NEBC-M9W5-K-2-N-LE3
		250	5	563712	NEBC-M9W5-K-5-N-LE3