

# Produktbeilage - System 300S - Frontstecker vorkonfektioniert



- 20/40 poliger Stecker für System 300S Digital-Module
- Stecker ist belegt mit Einzeladern 0,5mm<sup>2</sup>
- Adern mit Zifferndruck gemäß der Steckerbeschriftung
- Kabellängen 2,5m, 3,2m und 5m
- Temperaturbereich 0°C bis 60°C

Die Frontstecker sind fertig verdrahtet zum Einsatz in System 300S Modulen. Die Stecker sind in folgenden Varianten und Kabellängen erhältlich:

Best.-Nr.	Kabellänge	Schraubversion
922-3BC50	2,5m	20polig
922-3BD20	3,2m	20polig
922-3BF00	5,0m	20polig
922-6BC50	2,5m	40polig
922-6BD20	3,2m	40polig
922-6BF00	5,0m	40polig

Technische Daten	
Anziehmoment Steckerkontakt	20polig: 0,5Nm ... 0,8Nm      40polig: 0,4Nm ... 0,7Nm
Kabeltyp	H05V-K
Farbe des Kabelmantels	blau
Zusätzliche Ummantelung	ohne
Kabelquerschnitt	0,5mm <sup>2</sup>
Kabeldurchmesser	2,15mm
Mindestbiegeradius	8,6mm
Spannungen und Ströme	
Betriebsspannung (Nennwert)	DC 24V, max. DC 30V
Maximaler Dauerstrom bei gleichzeitiger Belastung aller Adern	1,5A
Umgebungsbedingungen	
Lagertemperatur	-25°C ... 70°C
Betriebstemperatur	0°C ... 60°C
Konformität und Approbation	
RoHS	Richtlinie 2011/65/EU RoHS