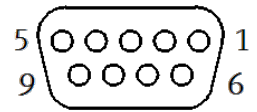


Verbindungsleitung NEBC-C-S1WA9HS-K- -N-B-LE5-PT-S10

Teilenummer: 4106124

FESTO



Beispielhafte Darstellung

Datenblatt

Merkmal	Wert
Basierend auf Norm	DIN 47100
Protokoll	I-Port
Leitungsbezeichnung	ohne Schildträger
Anschlusshäufigkeit	50
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	gewinkelt
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Sub-D
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	9
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	5
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	2x Schraube 4-40 UNC mit Dichtung
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	5
Betriebsspannungsbereich DC	0 ... 30 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	5,2 A
Schutzleiteranschluss	nicht vorhanden
Kabellänge	0,5 ... 20 m
Leitungseigenschaft	Standard
Biegeradius, feste Kabelverlegung	≥ 26 mm
Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung	≥ 78 mm
Kabeldurchmesser	6,5 mm
Toleranz Kabeldurchmesser	± 0,1 mm
Kabelaufbau	5x0,5
Leiter-Nennquerschnitt	0,5 mm ²
Schutzart	IP65 IP67 IP69K
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Besondere Eigenschaften	reinigungsfreundlich
Umgebungstemperatur	-5 ... 60 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 ... 60 °C
Lagertemperatur	-20 ... 40 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	3
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	3 - starke Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Farbe Kabelmantel	grau
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
Farbe Gehäuse	grau
Werkstoff Schrauben	Edelstahl
Werkstoff Dichtungen	EPDM
Werkstoff Steckkontakte	Bronze vergoldet
Werkstoff Isolierhülle	PVC