

# Verbindungsleitung NEBV-C-S7WA44HS-K-10-N-LE36-S10

FESTO

Teilenummer: 577378



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Basierend auf Norm	DIN 47100
Leistungsbezeichnung	ohne Schildträger
Anschlusshäufigkeit	50
Produktgewicht	1800 g
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	44
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	36
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	36
Betriebsspannungsbereich DC	0 V...30 V
Strombelastbarkeit bei 40 °C	0.86 A
Schutzleiteranschluss	nicht vorhanden
Kabellänge	10 m
Leitungseigenschaft	Standard
Biegeradius, feste Kabelverlegung	39 mm
Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung	115 mm
Kabeldurchmesser	9.6 mm
Toleranz Kabeldurchmesser	± 0,2 mm
Kabelaufbau	36 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Leiter-Nennquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP65 IP67 IP69K
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Besondere Eigenschaften	reinigungsfreundlich
Umgebungstemperatur	-5 °C...60 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 °C...60 °C
Lagertemperatur	-20 °C...40 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoff-Hinweis	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