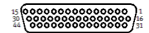
## Verbindungsleitung NEBV-S1G44-K-5-N-LE44-S6 Teilenummer: 575114







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Basierend auf Norm	DIN 47100
Leitungsbezeichnung	ohne Schildträger
Anschlusshäufigkeit	50
Produktgewicht	830 g
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	Gerade
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Sub-D
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	44
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	44
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	2x Schraube 4-40 UNC
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	44
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	44
Betriebsspannungsbereich DC	0 30 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	0,86 A
Stoßspannungsfestigkeit	2,4 kV
Verpolungsschutz	ja
Kabellänge	5 m
Leitungseigenschaft	Standard
Prüfbedingungen Leitung	Prüfbedingungen auf Anfrage
Biegeradius, feste Kabelverlegung	>= 42 mm
Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung	>= 126 mm
Kabeldurchmesser	10,2 mm
Toleranz Kabeldurchmesser	± 0,3 mm
Kabelaufbau	44x0,14
Leiter-Nennquerschnitt	0,14 mm2
Aderenden	stumpf abgeschnitten
Schutzart	IP40
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Umgebungstemperatur	-35 80 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 80 °C
Lagertemperatur	-25 75 °C
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	2
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Farbe Kabelmantel	grau
Werkstoff Gehäuse	PC-verstärkt
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Schrauben	Messing, vernickelt
Werkstoff Steckkontakte	Bronze
	vergoldet
Werkstoff Isolierhülle	PVC