



Bestellbezeichnung

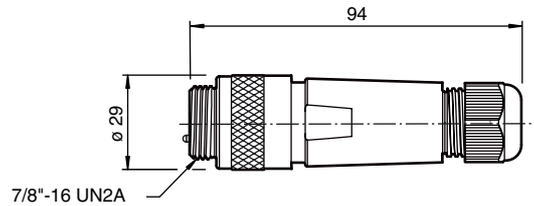
V95-G-SE

Kabelstecker, 7/8" - 16 UN2A, 5-polig,
konfektionierbar

Merkmale

- Schraubklemmenanschluss
- Steckverbinder mit externem Gewinde
- Vergoldete Kontakte

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	5
Anschluss 1	Stecker
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	7/8"

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	max. 600 V
Betriebsstrom		12 A max
Durchgangswiderstand		$\leq 5 \text{ m}\Omega$

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)
---------------------	--------------------------------

Mechanische Daten

Schutzart	IP67
Anschluss	1 x 7/8"-16 UN - 2A ; Stecker, gerade Schraubklemme für 14 - 22 AWG

Material

Kontakte	gold plattiert Cu-Legierung
Griffkörper	Polyamid (PA)
Überwurfmutter	Aluminium, schwarz eloxiert
Überwurfstecker	gelb PVC

Kabel

Manteldurchmesser	5 ... 13 mm
-------------------	-------------

Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung	cULus Listed, General Purpose
--------------	-------------------------------

Elektrischer Anschluss

