



Bestellbezeichnung

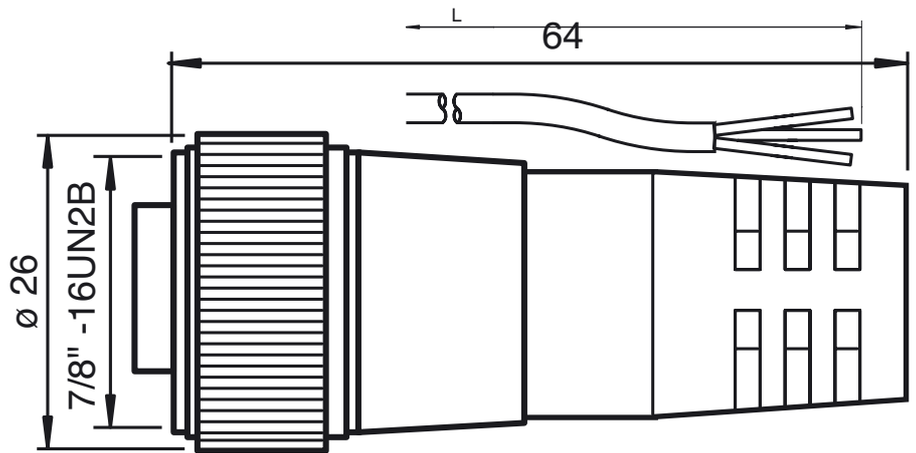
V93-G-YE2M-STOOW

Kabeldose, 7/8", 3-polig, STOOW-Kabel

Merkmale

- Gewinde 7/8 Zoll

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	3
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	7/8 Zoll
Anschluss 2	freies Leitungsende

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	max. 600 V
Betriebsstrom	I_B	13 A
Durchgangswiderstand		< 5 m Ω

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 105 °C (-40 ... 221 °F)
---------------------	---------------------------------

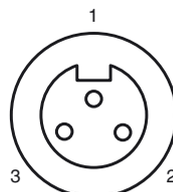
Mechanische Daten

Schutzart	IP67	
Material		
Kontakte	Cu-Legierung gold plattiert	
Griffkörper	PVC, gelb	
Kabel	PVC	
Überwurfmutter	vernickeltes Messing	
Aderisolation	PVC	
Kabel	feindrätig, flexibel	
Manteldurchmesser	Ø 9,9 mm	
Biegeradius	10 x Kabeldurchmesser	
Farbe	gelb	
Adern	3 x 1,5 mm ² (16 AWG)	
Länge	L	2 m
Hinweis	STOOW UL Standard	

Zulassungen und Zertifikate

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

Elektrischer Anschluss



1	GN/YE
2	BK
3	WH