



### Bestellbezeichnung

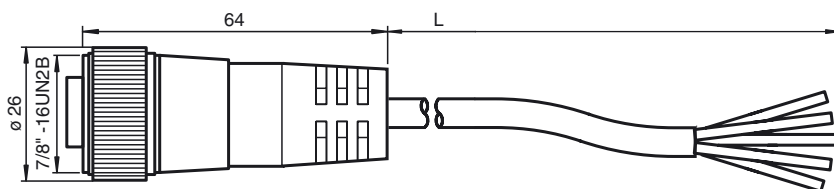
#### V95-G-YE2M-STOOW

Kabeldose, 7/8", 5-polig, STOOW-Kabel

### Merkmale

- Gewinde 7/8 Zoll

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Polzahl	5
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	7/8 Zoll
Anschluss 2	freies Leitungsende

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung	$U_B$	max. 600 V
Betriebsstrom	$I_B$	8 A
Durchgangswiderstand		< 5 m $\Omega$

#### Umgebungsbedingungen

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

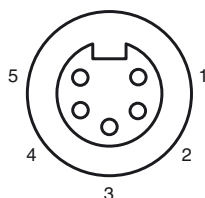
#### Mechanische Daten

Schutzart	IP67	
Material		
Kontakte	Cu-Legierung gold plattiert	
Griffkörper	PVC, gelb	
Kabel	PVC	
Überwurfmutter	vernickeltes Messing	
Aderisolation	PVC	
Kabel	feindrätig, flexibel	
Manteldurchmesser	Ø 12,9 mm	
Biegeradius	10 x Kabeldurchmesser	
Farbe	gelb	
Adern	5 x 1,5 mm <sup>2</sup> (16 AWG)	
Länge	L	2 m
Hinweis	STOOW UL Standard	

#### Zulassungen und Zertifikate

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

### Elektrischer Anschluss



1	.....	WH
2	.....	RD
3	.....	GN/YE
4	.....	OR
5	.....	BK