

## VK500311

### Anschlusstechnik • Kabel Dosen / -stecker einseitig konfektioniert

Anschlussleitung, 5m, Mini Dose 4polig abgewinkelt, freies Leitungsende 4polig, 4x0,34mm<sup>2</sup>, PUR (Polyurethan)



ipf Kabel Dosen dienen hauptsächlich dazu, den elektrischen Anschluss von Sensoren herzustellen. Ihre Eigenschaften sind geprägt durch die robuste Ausführung, in höchsten Schutzarten (IP67 | IP68 | IP69K) und auf Wunsch mit einer 360° Abschirmung. Mit den Eigenschaften: busfähig, schleppketten- und robotertauglich, öl-, chemikalienbeständig, schweißfunkenbeständig, ihrer reinigungsmittelresistents oder Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruck- und Dampfstrahlreinigung, dem erweiterten Temperaturbereich bis zu +230°C, der Schnellanschlusstechnik oder besonderen Datenübertragungseigenschaften werden die Kabel Dosen allen Anforderungen der Automatisierungstechnik gerecht.

#### Elektrische Eigenschaften

Ausführung des Steckkontaktes Anschluss A	Female (Buchse)
Ausführung elektrischer Anschluss A	Mini
Ausführung elektrischer Anschluss B	freies Leitungsende
Polzahl Anschluss A	4
Polzahl Anschluss B	4

#### Mechanische Eigenschaften

Ader-Zahl	4
Leiterquerschnitt	0,34 mm <sup>2</sup>
Kabellänge	5 m
Kabelzuführung Anschluss A	abgewinkelt
Werkstoff des Kabelmantels	Kunststoff (PUR)

#### Sonstige Eigenschaften

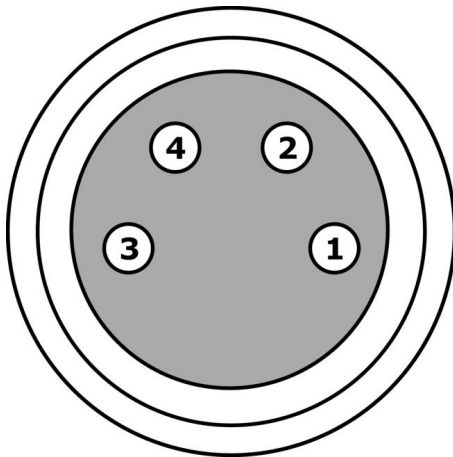
Anwendungen	Schleppkettentauglich
-------------	-----------------------

#### Klassifizierung

ETIM 8	EC001855 Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
--------	--

**Weiteres**

IPF Produktgruppe	850 Kabel Dosen/-stecker (einseitig konfektioniert)
Verpackungsmaße	170 x 170 x 25 mm
Bruttogewicht	140 g
Zolltarifnummer	85444290
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

**Anschlussbild**

- 1** braun
- 2** weiß
- 3** blau
- 4** schwarz

**Auszug Zubehörprogramm****AY000141**

Kunststoff-Schutzschlauch,  
Ø17mm, Innendurchmesser  
10mm, -40-250°C, Glasfaser mit  
Silikonkautschuk, Kurzzeitige  
Beständigkeit gegen  
Schweißspritzer 1200°C,  
Zugfestigkeit 400N, flexibel,  
Flammhemmend, Meterware

**AV98F001****AV98F002**

Werkzeug, Schlüsseleinsatz für  
Drehmomentschlüssel, SW13

**AV000116**

Kennzeichnungsmaterial,  
Kennzeichentülle, 30mm lang,  
Kabeldurchmesser 3,7-6,2mm,  
Kunststoff, Transparent

**AV000130**

Werkzeug, Abisolierzange,  
28x166x102mm, Abisolierbereich  
Durchmesser 4,4-7mm, Kunststoff

**AV000132**

Werkzeug, Abisolierzange,  
28x166x102mm, Abisolierbereich  
Durchmesser 3,2-4,4mm,  
Kunststoff

**AV000140**

Werkzeug,  
Drehmomentschlüssel,  
Schraubendreher-  
Modell,  
Innensechskant  
4mm,  
Mit  
Skala,  
Auflösung  
0,05Nm

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer [Homepage](#)

**Einbau**

Einbau / Installation darf nur durch eine  
Elektrofachkraft erfolgen!

**Entsorgung**

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:  
40951076

**Sicherheitshinweise**

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten  
Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.