

## VK003D25

### Anschlusschnik • Kabel Dosen / -stecker zur Selbstkonfektion

Kabeldose, gerade, Selbstkonfektionierbar, Schnellanschluss, Ø6-8mm, 6A, 50V, -25-85°C, M12 Dose 4polig, IP67



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	M12
Ausführung elektrischer Anschluss B	Schnellanschluss
Polzahl Anschluss A	4
Strombelastbarkeit	6 A
Betriebsspannung (AC 50Hz)	50 V
Betriebsspannung (DC)	50 V

#### Mechanische Eigenschaften

Aderquerschnitt	0,34 - 0,75 mm <sup>2</sup>
Kabelzuführung	gerade
Kodierung Anschluss A	A
Schutzart (IP)	IP67
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff (PA)
Werkstoff des Kontaktgrundkörpers	Messing
Zulässiger Kabeldurchmesser	6 - 8 mm
Werkstoff der Verschraubung	Zinkdruckguss, vernickelt
Werkstoff der Kontakte	Messing
Umgebungstemperatur	-25 - 85 °C

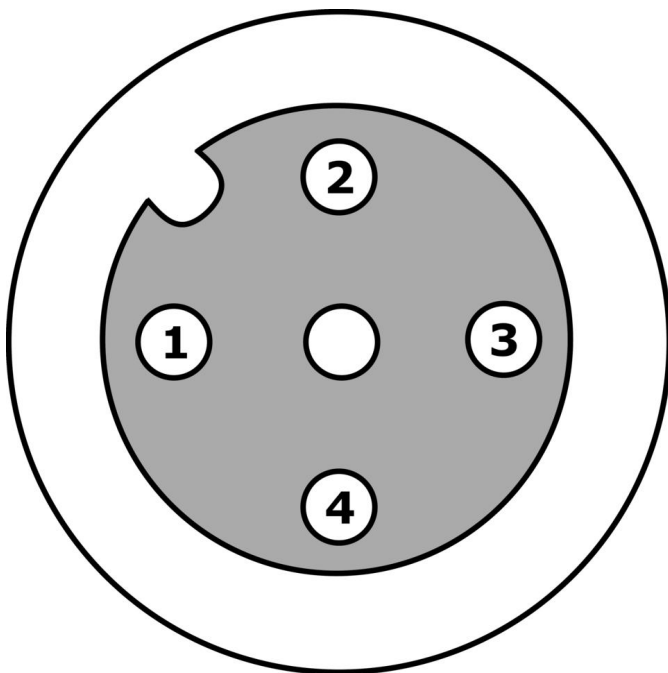
#### Klassifizierung

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

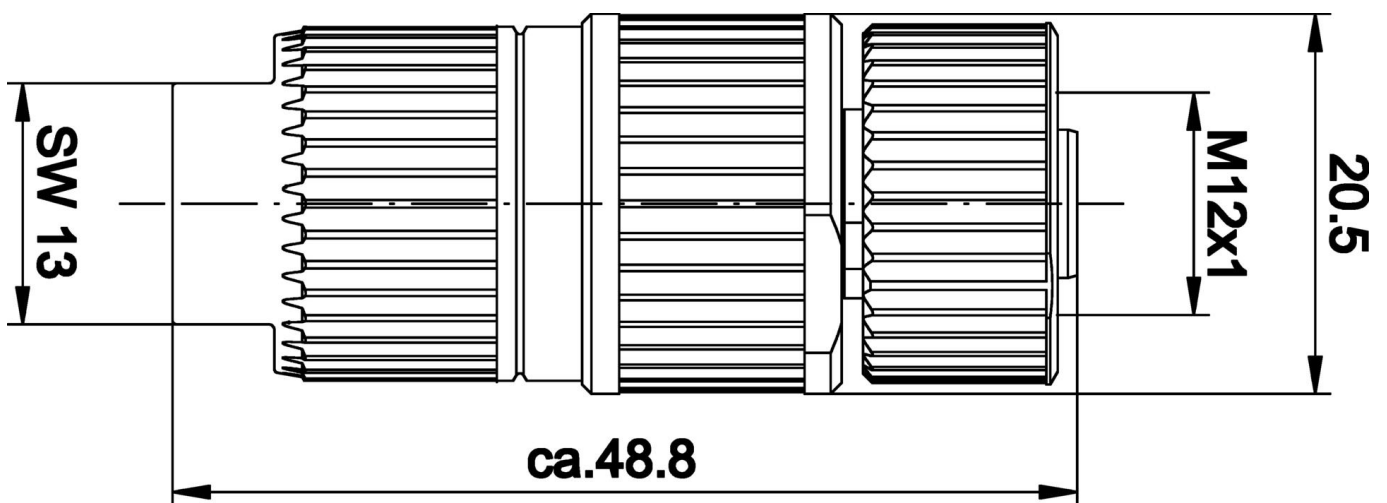
**Weiteres**

IPF Produktgruppe	852 Kabel Dosen/-stecker (Selbstkonfektion)
Verpackungsmaße	120 x 100 x 20 mm
Bruttogewicht	36 g
Zolltarifnummer	85369010
WEEE-Nummer	40951076
OzDS-konform	Ja
POP-konform	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

**Anschlussbild**



**Massbild**



**Auszug Zubehörprogramm****AV000018**

Zubehör, Kabel, 4x0,34mm<sup>2</sup>, PUR (Polyurethan), Schleppkettentauglich, Öle und Kühlschmiermittel, Meterware

**AV000118**

Zubehör, Kabel, 4x0,34mm<sup>2</sup>, PUR (Polyurethan), Schirm, Schleppkettentauglich, Öle und Kühlschmiermittel, Meterware

**AV000105**

Zubehör, Kabel, 3x0,34mm<sup>2</sup>, PUR (Polyurethan), Meterware

**AV000120**

Zubehör, Kabel, 5x0,34mm<sup>2</sup>, PUR (Polyurethan), Schirm, Schleppkettentauglich, Öle und Kühlschmiermittel, Meterware

**AV000122**

Zubehör, Kabel, 5x0,34mm<sup>2</sup>, PUR (Polyurethan), Schutzleiter, Schleppkettentauglich, Öle und Kühlschmiermittel, Meterware

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.