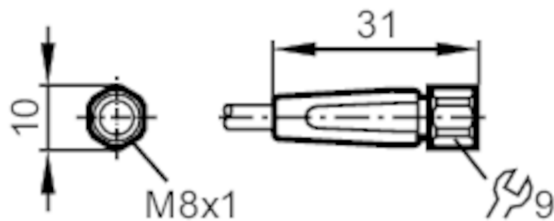


**Kabel koneksi dengan soket**

ADOGF030VAS0010P03

**Aplikasi**

Fitur khusus	Bebas dari silikon; Bebas halogen; Kontak berlapis emas; Kesesuaian rantai tarik
Aplikasi	area higienis dan basah pada industri makanan
Bebas dari silikon	ya

**Data kelistrikan**

Tegangan pengoperasian [V]	< 50 AC / < 60 DC; (cULus: 30 AC / 30 DC)
Kelas perlindungan	III
Total beban arus maks. [A]	3

**Kondisi pengoperasian**

Suhu sekitar [°C]	-25...80
Suhu sekitar (bergerak) [°C]	5...80
Suhu penyimpanan [°C]	-25...55
Kelembapan penyimpanan [%]	10...100
Kondisi cuaca lainnya untuk penyimpanan sesuai dengan kelas yang dinyatakan	1K22/ DIN 60721-3-1

Perlindungan	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
--------------	-----------------------------

**Pengujian/persetujuan**

Persetujuan UL	suplai tegangan	Class 2
----------------	-----------------	---------

**Data teknis**

Berat [g]	288.1
Dimensi [mm]	10 x 10 x 31
Material bodi detakan	PP
Material mur	baja tahan karat (1.4404 / 316L)

**Kabel koneksi dengan soket**

ADOGF030VAS0010P03

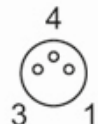
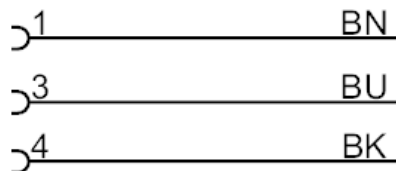
Material penyegel	EPDM	
Kesesuaian rantai tarik	ya	
Kesesuaian rantai tarik	radius pembengkokan untuk penggunaan yang fleksibel	min. 10 x diameter kabel
	kecepatan pergerakan	maks. 3,3 m/dtk untuk panjang pergerakan horizontal 5 m dan akselerasi maks. 5 m/dtk <sup>2</sup>
	siklus pembengkokan	> 1 Mio.
	ketegangan torsional	± 180 °/m

**Keterangan**

Jumlah paket 1 buah

**Koneksi listrik**Kabel: 10 m, MPPE, Bebas halogen, abu-abu, Ø 4.9 mm; 3 x 0.34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0.1 mm )**Koneksi listrik - soket**

Konektor: 1 x M8, lurus; pengkodean: A; Bodi cetakan: PP, abu-abu; Penguncian: baja tahan karat (1.4404 / 316L); Segel: EPDM;  
 Kontak: dilapisi emas; Torsi pengencangan: 0.3...0.5 Nm

**Koneksi**

Warna core :

- BK = hitam
- BN = coklat
- BU = biru