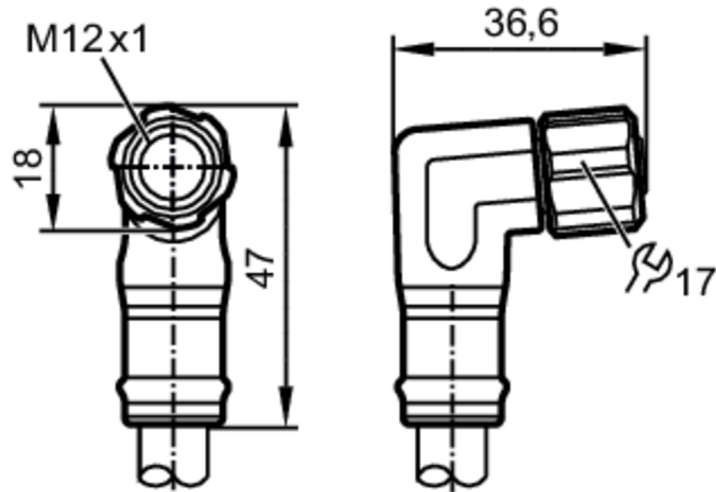


Kabel koneksi dengan soket

ADOAE050VAS0010P05

**Aplikasi**

Fitur khusus	Bebas dari silikon; Bebas halogen; Kontak berlapis emas; Kesesuaian rantai tarik
Desain	kabel daya, Dengan kode L
Aplikasi	Penggunaan di area basah dan di industri makanan dan minuman
Bebas dari silikon	ya

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	63 DC
Kelas perlindungan	III
Total beban arus maks. [A]	16

Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar [°C]	-25...100
Catatan tentang suhu sekitar	cULus: ...65 °C
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 69K

Data teknis

Berat [g]	1876
Material bodi detakan	PP
Material mur	baja tahan karat (1.4404 / 316L)
Material penyeigel	EPDM
Kesesuaian rantai tarik	ya

Kabel koneksi dengan soket

ADOAE050VAS0010P05

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 ²
	siklus pembengkokan	> 1 Mio.
	ketegangan torsional	± 180 °/m

Keterangan

Jumlah paket	1 buah
--------------	--------

Koneksi listrik

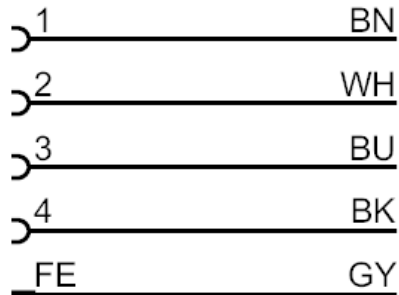
Kabel: 10 m, MPPE, Bebas halogen, abu-abu, Ø 10.1 mm; 5 x 2.5 mm² (141 x Ø 0.15 mm)

Koneksi listrik - soket

Konektor: 1 x M12, bersiku; pengkodean: L; Bodi cetakan: PP, abu-abu; Penguncian: baja tahan karat (1.4404 / 316L); Segel: EPDM; Kontak: dilapisi emas; Torsi pengencangan: 0.6...1.2 Nm



Koneksi



Warna core :

BK =	hitam
BN =	coklat
BU =	biru
GY =	abu-abu
WH =	putih