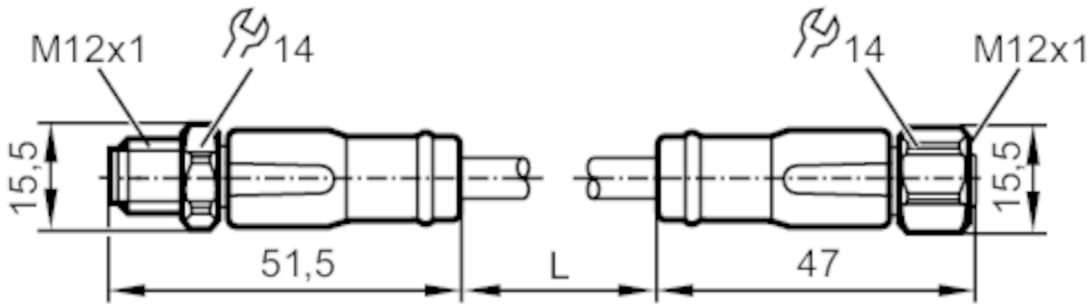


Kabel koneksi

VDOGH040VAP0020P04STGH040VAP

**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]	< 250 AC / < 300 DC
Kelas perlindungan	II
Total beban arus maks. [A]	4

Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar [°C]	-25...100
Suhu sekitar (bergerak) [°C]	0...100
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

Data teknis

Berat [g]	1366
Material	PP Bebas halogen; Segel: EPDM
Material bodi detakan	PP
Material mur	baja tahan karat (1.4404 / 316L)
Kesesuaian rantai tarik	ya

Kabel koneksi

VDOGH040VAP0020P04STGH040VAP

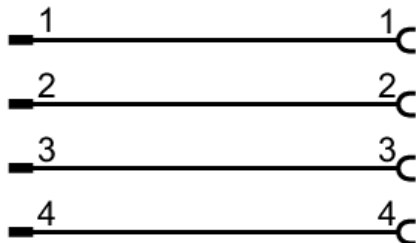
Kesesuaian rantai tarik	radius pembengkokan untuk penggunaan yang fleksibel	min. 10 x diameter kabel
	kecepatan pergerakan	maks. 3,3 m/dtk untuk panjang pergerakan horizontal 5 m dan akselerasi maks. 5 m/dtk ²
	siklus pembengkokan	> 1 Mio.
	ketegangan torsional	± 180 °/m

Keterangan

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

Koneksi listrik - colokan

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

**Koneksi listrik**Kabel: 20 m, MPPE, Bebas halogen, abu-abu, Ø 6.2 mm; 4 x 1.00 mm² (32 x Ø 0.2 mm)**Koneksi****Koneksi listrik - soket**

Konektor: 1 x M12, lurus; pengkodean: A; Bodi cetakan: PP; Penguncian: baja tahan karat (1.4404 / 316L); Kontak: dilapisi emas; Torsi pengencangan: 0.6...1.5 Nm

