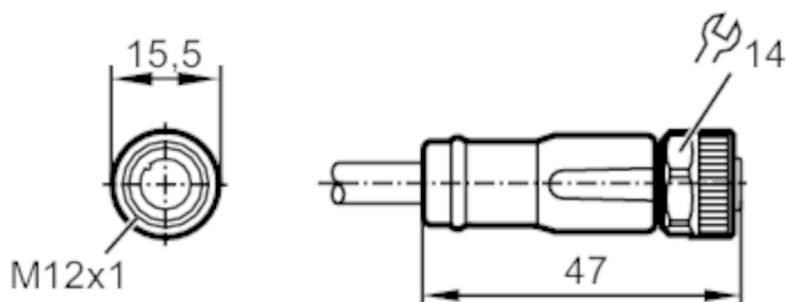


Priključni kabel z vtičnico

ADOGH040MSP0005H04



Območje uporabe

Posebna značilnost	brez silikona; Brez halogenov; pozlačeni kontakti; Primernost vlečne verige
Brez silikona	da

Električni podatki

Obratovalna napetost [V]	< 250 AC / < 300 DC
Zaščitni razred	II
Maks. tokovna obremenitev, skupna [A]	4

Pogoji okolja

Temperatura okolice [°C]	-25...90
Temperatura okolja (prekinitje) [°C]	-25...90
Skladiščna temperatura [°C]	-25...55
Vlažnost pri skladiščenju [%]	10...100
Drugi klimatski pogoji za shranjevanje skladno z navedenim razredom	1K22/ DIN 60721-3-1
Zaščita	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

EVC707



Priključni kabel z vtičnico

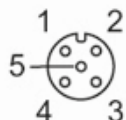
ADOGH040MSP0005H04

Mehanski podatki		
Teža [g]	347,7	
Mere [mm]	15,5 x 15,5 x 47	
Materiali	ohišje: TPU oranžno; Tesnilo: FKM	
Material slepe matice	medenina, ponikljano	
Primernost vlečne verige	da	
Primernost vlečne verige	za elastično upogljivost	min. 10 x premer kabla
	Hitrostni postopek	max 3,3 m/s pri 5 m horizontalne dolzine in max. pospešek od 5m/s
	Ciklos upogibanja	> 5 Mio.
	Torzijska trdnost	± 180 °/m

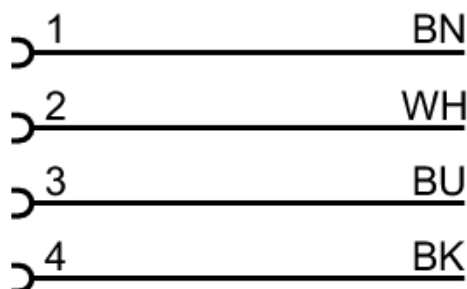
Opombe	
Embalážna enota	1 Kosov

Električni priključek
Kabel: 5 m, PUR, Brez halogenov, črn, Ø 6,2 mm; 4 x 1,00 mm² (32 x Ø 0,2 mm)

Električni priključek - vtičnica
Spojnik: 1 x M12, ravno; kodiranje: A; Zaklep: medenina, ponikljano; Kontakti: pozlačeno; Pritezni vrtilni moment: 0,6...1,5 Nm



Priključek



- Barva žil :
- BK = črn
 - BN = rjavo
 - BU = modro
 - WH = belo