

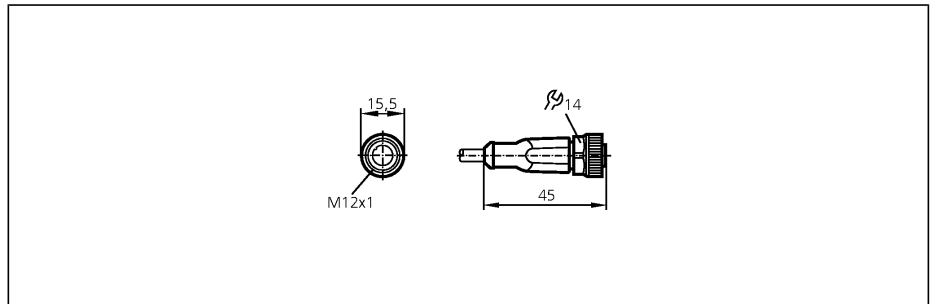
Verbindingstechniek

**EVC002**

ADOGH040MSS0005H04  
Contrastekker

Voor sensoren met  
M12 stekker

Siliconenvrij  
Halogeenvrij  
Vergulde contacten



Made in Germany

**Elektrische uitvoering**

Voedingsspanning [V]  
Stroombelasting [A]

Uitvoering  
Omgevingstemperatuur [°C]  
Beschermkلاسe, Isolatieklasse  
Materiaal stekker  
Materiaal overwerpmoer  
Aandraaimoment moer [Nm]  
Aansluiting

Mantelkleur  
Toepasbaar in kabelrupsen

Gewicht [kg]  
Opmerkingen

**Aansluiting**

Aderkleuren  
BK zwart  
BN bruin  
BU blauw  
WH wit



1 — BN  
2 — WH  
3 — BU  
4 — BK

**AC/DC**

250 AC / 300 DC	
4	
recht	
-25...90 *)	
IP 67 / IP 68 / IP 69K, II	
Behuizing: TPU oranje; afdichting: Viton	
Messing; vernikkeld	
0,6...1,5	
PUR-kabel / 5 m; 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,9 mm; Halogeenvrij	
zwart	
buigradius bij bewegende applicaties:	min. 10 x kabeldiameter max. 3,3 m/s voor een horizontale verplaatsing van 5 m en een maximale acceleratie van 5 m/s <sup>2</sup>
bewegingssnelheid:	> 5 Mio.
buigcycli:	> 5 Mio.
torsiebelasting:	± 180 °/m
0,177	
*) cRUus: max. 50 °C	