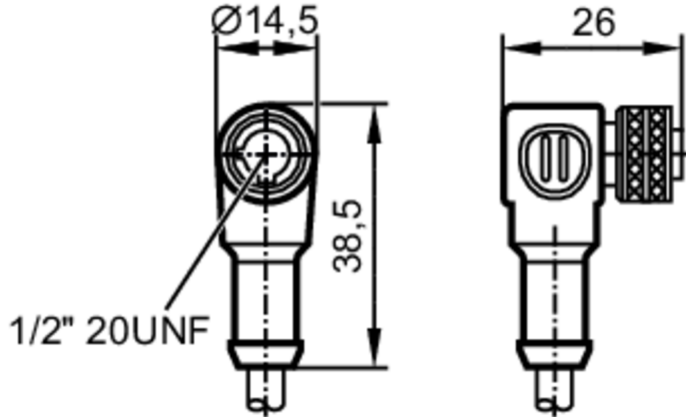


**Anschlusskabel mit Buchse**

ADOAA030MSS0002H03

**Einsatzbereich**

Besondere Eigenschaft	halogenfrei; Schleppketteneignung
-----------------------	-----------------------------------

**Elektrische Daten**

Betriebsspannung	[V]	< 250 AC / < 300 DC
------------------	-----	---------------------

**Umgebungsbedingungen**

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...90
---------------------	------	----------

Schutztart	IP 67
------------	-------

**Mechanische Daten**

Gewicht	[g]	89,8
Abmessungen	[mm]	26 x 14,5 x 38,5
Werkstoffe		TPU schwarz
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt
Schleppketteneignung		ja
	Biegeradius bei flexilem Einsatz	min. 10 x Kabeldurchmesser
	Verfahrgeschwindigkeit	max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler Verfahrlänge und max. Beschleunigung von 5 m/s <sup>2</sup>
	Biegezyklen	> 2 Mio.
Schleppketteneignung	Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m

**Bemerkungen**

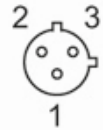
Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

**Elektrischer Anschluss**Kabel: 2 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 4,8 mm; 3 x 0,5 mm<sup>2</sup> (16 x Ø 0,2 mm<sup>2</sup>)**Elektrischer Anschluss - Buchse**

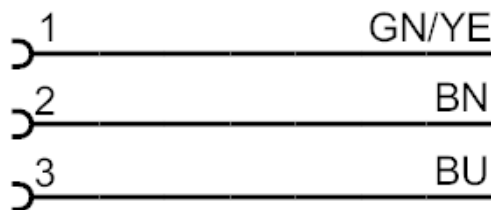
Steckverbindung: 1 x 1/2", abgewinkelt; Griffkörper: TPU; Arretierung: Messing, vernickelt

## Anschlusskabel mit Buchse

ADOAA030MSS0002H03



### Anschluss



#### Adernfarben :

BN = braun

BU = blau

GN/YE = grün / gelb