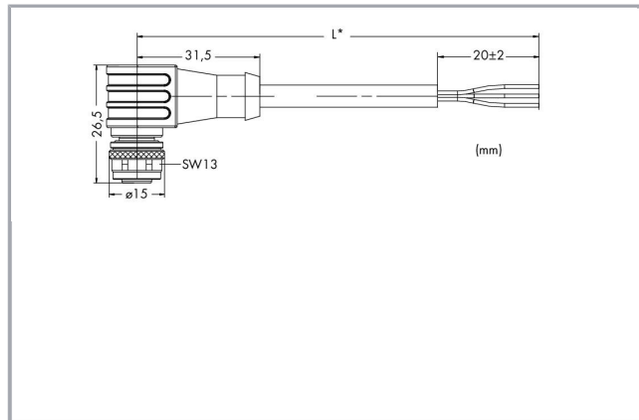


Datenblatt | Artikelnummer: 756-5302/060-050

Sensor-/Aktorleitung; 5-polig; Länge 5 m

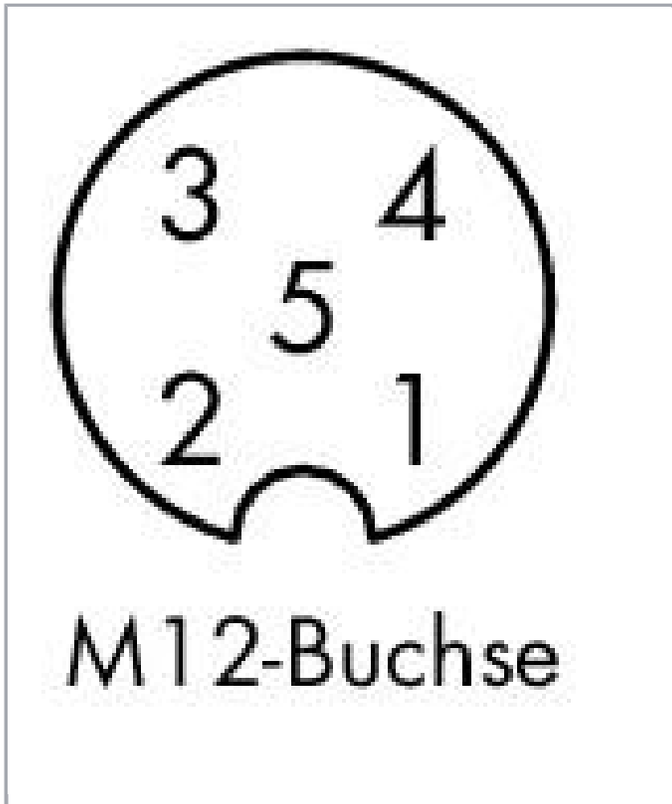
www.wago.com/756-5302/060-050



Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



Pin 1 ... 5: 0,34 mm²

1)	braun (+)
2)	weiß (Ö)
3)	blau (-)
4)	schwarz (S)
5)	grau
- - - - - Schirm	

Artikelbeschreibung

Kurzbeschreibung:

- PUR halogenfrei
- Schleppkettentauglich
- Gute Mikroben-, Hydrolyse-, Öl-, Chemie-, Ozon- und UV-Beständigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Verwendete Leitung: UL-gelistet

Daten

Technische Daten

Anchlussausführung	M12-Buchse - offenes Leitungsende
Polzahl	5
Anschlusspunkt geschirmt	ja
Leistungsanschlussrichtung zur Steckrichtung	90°
Steckgesichtskodierung Leitung/Adapter 1 1	A-kodiert
Leitungslänge	5 m

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
 Hansastr. 27
 32423 Minden
 Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
 E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
 Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



Betriebsspannung	AC/DC 250 V
Betriebsstrom	4 A
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV

Mechanische Daten

Biegezyklen	2 Mio.
Schleppkettentauglichkeit	ja
Farbe der Mantelleitung	schwarz
Durchmesser der Mantelleitung	6,3 ... 6,7 mm
Mantelwerkstoff	Polyurethan (OPUR), halogenfrei nach DIN VDE 0472 Teil 815, flammwidrig nach IEC 332-2, selbstverlöschend
Halogenfrei	ja
Gehäusewerkstoff	Polyurethan (PUR)
Kontaktwerkstoff	CuSn
Kontaktoberfläche	CuNi/Au
Anzugsdrehmoment	1 Nm
Gewicht	320 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb) bewegt	-25 ... +90 °C
Umgebungstemperatur (Betrieb) ruhend	-50 ... +90 °C
Schutzart	IP67
Verschmutzungsgrad (5)	3 nach VDE 0110

Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-06-03-11
eCl@ss 9.0	27-06-03-11
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	HU
GTIN	4045454724658
Zolltarifnummer	85444290900

Systemgegenstück

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
 Hansastr. 27
 32423 Minden
 Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
 E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
 Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

756-5302/060-050 doc - Datei	20-Sep-2017	doc 27,6 kB	Download
---------------------------------	-------------	----------------	----------

756-5302/060-050 GAEB X81 - Datei	19-Feb-2019	xml 3,4 kB	Download
--------------------------------------	-------------	---------------	----------

Systembeschreibung

IP67-Leitungen- und Steckverbindermaterial		pdf 292,0 kB	Download
--	--	-----------------	----------

CAD/CAE-Daten

CAE Daten

WSCAD Universe 756-5302/060-050		URL	Download
---------------------------------	--	-----	----------

Handhabungshinweise

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.