

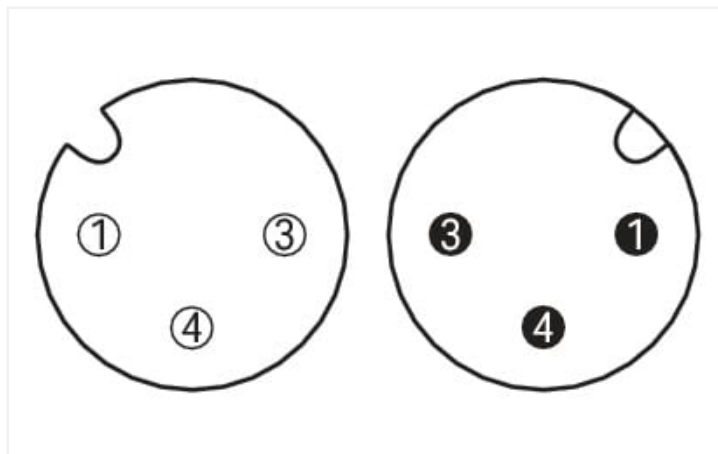
Scheda dati | Codice articolo: 756-5404/030-010

Cavo sensore/attuatore; Presa M12A; angolata; Spina M12A; angolata; 3 poli; Lunghezza: 1 m

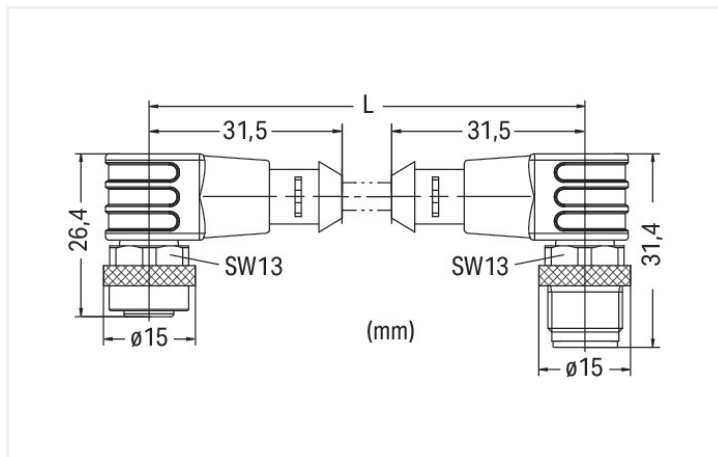
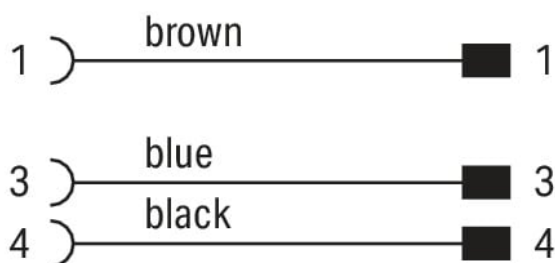
<https://www.wago.com/756-5404/030-010>



Simile all'illustrazione



Pin 1 ... 4: 0.34 mm²



Misure in mm

Descrizione breve:

- PUR, privo di alogeni
- Utilizzabile in catene portacavi
- Elevata resistenza a microbi, idrolisi, olio, prodotti chimici e radiazioni UV
- Elevata resistenza chimica
- Cavo utilizzato: certificato UL

Dati tecnici

Informazioni generali

Tensione operativa	250 V AC/DC
Corrente di funzionamento	4 A
Picco di tensione nominale	2,5 kV
Resistenza isolamento	> 10 ⁹ Ω
Resistenza di passaggio	10 mΩ
Resistenza del conduttore	≤ 60 Ω/km
Grado di emissione (5)	3 sec. VDE 0110
Tipo di protezione	IP 67
Temperatura aria circostante (statica) (esercizio)	-50 ... +90 °C
Temperatura aria circostante (dinamica) (esercizio)	-25 ... +90 °C

Suitable for drag chains

Raggio di flessione	10 x diametro cavo (min.)
Ciclo di flessione	2 milioni
Acceleration (min.)	5 m/s ²
Travel speed (max.)	3.33 m/s
Travel path (horizontal) max.	5 m
Travel path (vertical) max.	2 m
Torsional capacity	180 °/m

Cable	
Lunghezza cavo	1 m
Codice tipo	LiF9YH-11YH or LiF9YC11YFHF
Forma conduttore	Bare copper wire, fine-stranded (42 x 0.1 mm)
Isolamento conduttore	PP9Y (privo di alogeni)
Materiale del rivestimento	Poliuretano (PUR), privo di alogeni sec. DIN VDE 0472 Parte 815, resistente alla fiamma sec. IEC 332-2, autoestinguente
Colore cavo rivestito	nero
Diametro cavo inguainato	4,1 ... 4,5 mm

Connettore	
Tipo di connessione	Presca M12 - Spina M12
N. poli	3
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento	90 °
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento (2)	90 °
Codifica interfaccia connettore (cavo/adattatore) 1 1	Codifica A
Codifica interfaccia connettore (cavo/adattatore) 2 1	Codifica A
Materiale custodia	Poliuretano (PUR)
Materiale di contatto	CuSn
Coppia di serraggio	1 Nm

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-06-03-11
eCl@ss 9.0	27-06-03-11
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
PU (SPU)	10 (1) pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	HU
GTIN	4044918975117
Numero tariffa doganale	85444290900

Environmental Product Compliance

CAS-No.	7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	6(c)
SCIP notification number (Austria)	25a903a0-2e90-4a4f-a364-a5201847a7e2
SCIP notification number (Belgium)	6736673c-cde6-4c13-aa77-066c126de89f
SCIP notification number (Bulgaria)	aeff3859-08ff-484b-87e5-a2bd2261bc79
SCIP notification number (Czech Republic)	a70e90e8-938e-43df-9101-aaf42e08555c
SCIP notification number (Denmark)	3ac89d63-10b4-4089-b87c-3efdc122db22
SCIP notification number (Finland)	b7ab4194-1588-4fcf-92e1-2f6151d39a94
SCIP notification number (France)	9ea9d959-da1f-4a3b-a3b8-228cdf0a280d
SCIP notification number (Germany)	99d882ca-fa11-468d-ac6b-e6dbee8030f3
SCIP notification number (Hungary)	2d8e36b0-49e3-40b0-a218-0be84720dc99
SCIP notification number (Italy)	43cf58dc-8e2a-4679-b331-3a66500df385
SCIP notification number (Netherlands)	fe57fa67-27aa-471c-9c94-e533b3bce6a6
SCIP notification number (Poland)	50ccfc62-c7ce-43e7-91e5-73a497b2036f
SCIP notification number (Romania)	83f4c5e6-265b-4c3a-8e10-5d3f40295b39
SCIP notification number (Sweden)	0d037151-3cca-4f0c-952b-e5423a2722a0

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 2238	E519602

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search
Environmental Product Compliance 756-5404/030-010



Documentation

System Description		
IP67 Cables and Plug- gable Connectors	pdf 157.80 KB	



Bid Text				
756-5404/030-010	19.02.2019	xml 3.21 KB		
756-5404/030-010	20.09.2017	doc 26.50 KB		



CAD/CAE-Data

CAE data
WSCAD Universe 756-5404/030-010

