

Scheda dati | Codice articolo: 756-5312/040-100

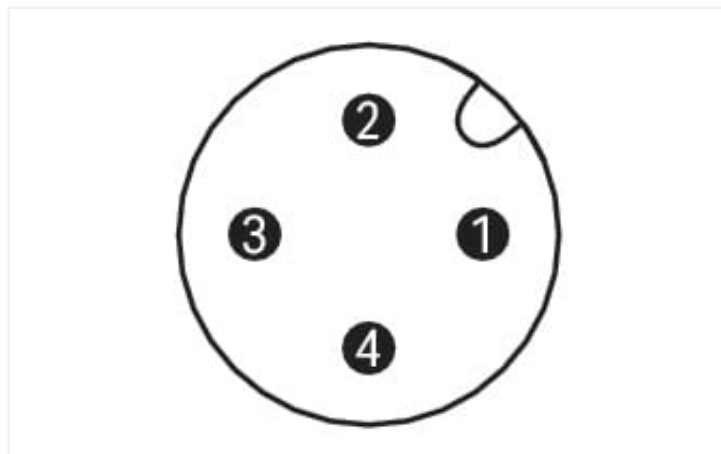
Cavo sensore/attuatore; Spina M12A; angolata; 4 poli; Lunghezza: 10 m



<https://www.wago.com/756-5312/040-100>

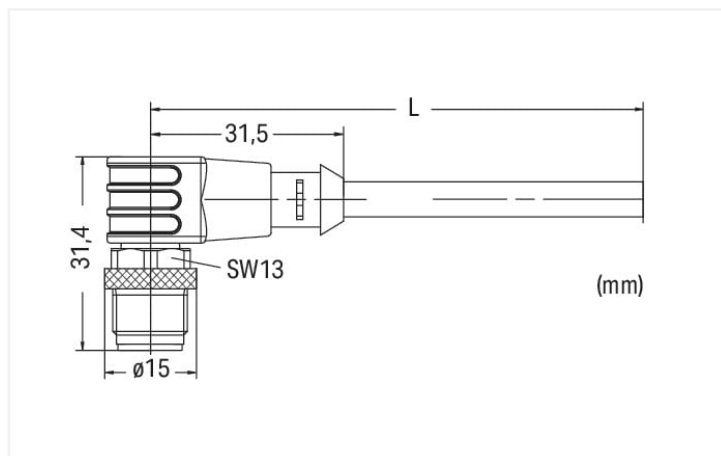


Simile all'illustrazione



Pin 1 ... 4: 0.34 mm²

1	■	brown
2	■	white
3	■	blue
4	■	black



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	10 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	4,5 ... 4,9 mm

Connettore	
Tipo di connessione	Spina M12 - Cavo aperto
N. poli	4
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento	90 °
Codifica interfaccia connettore (cavo/adattatore) 1 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)	1 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	HU
GTIN	4045454942328
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)	fa173f5f-9781-4d13-abec-c53640003a3b
SCIP notification number (Belgium)	d0044382-3820-4d20-9434-1e57916c4d0d
SCIP notification number (Bulgaria)	1224294f-d3ad-44ce-8986-9e177532f452
SCIP notification number (Czech Republic)	ba836cc3-f76d-495d-ab22-6cdf121a085d
SCIP notification number (Denmark)	83f6f826-7ad6-4563-a785-63f6048e2077
SCIP notification number (Finland)	a3eed68c-8c30-4039-b2c1-6ba62733e0ea
SCIP notification number (France)	2b96e26b-a93a-4ba7-8e29-475f160218dd
SCIP notification number (Germany)	e33d8d4e-8ab5-45b0-9c61-cdd12a9ebcba
SCIP notification number (Hungary)	4e1d98a8-8a13-4159-9b52-7773d41297e2
SCIP notification number (Italy)	10f40ac4-96d2-4c3d-98a5-360a71cbfd4d
SCIP notification number (Netherlands)	070072fb-771b-4d75-98e3-a25d5328b9fa
SCIP notification number (Poland)	3852f491-3011-4ea2-acbf-7b09aa41fb88
SCIP notification number (Romania)	d17f2505-1cdf-4df5-9f83-c8902961b128
SCIP notification number (Sweden)	4464fac1-6ec4-4898-ab92-8208b58cd497

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
756-5312/040-100



Documentation

System Description

IP67 Cables and Plug-
gable Connectors

pdf
157.80 KB



Bid Text

756-5312/040-100

19.02.2019

xml
3.25 KB



756-5312/040-100

20.09.2017

doc
26.50 KB



CAD/CAE-Data

CAE data

WSCAD Universe
756-5312/040-100

