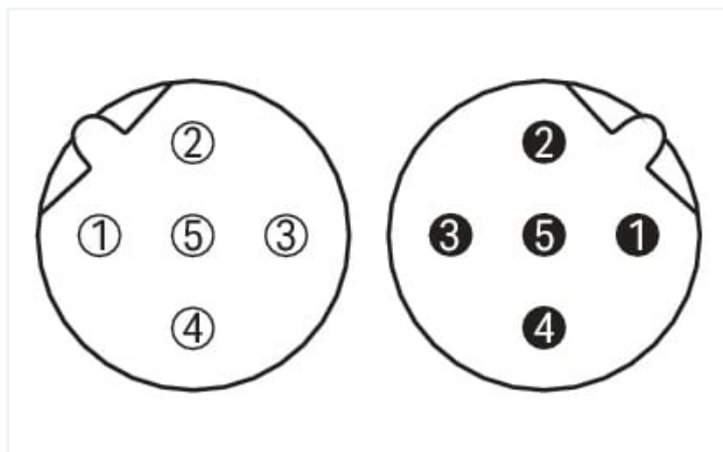


## Scheda dati | Codice articolo: 756-1305/060-150

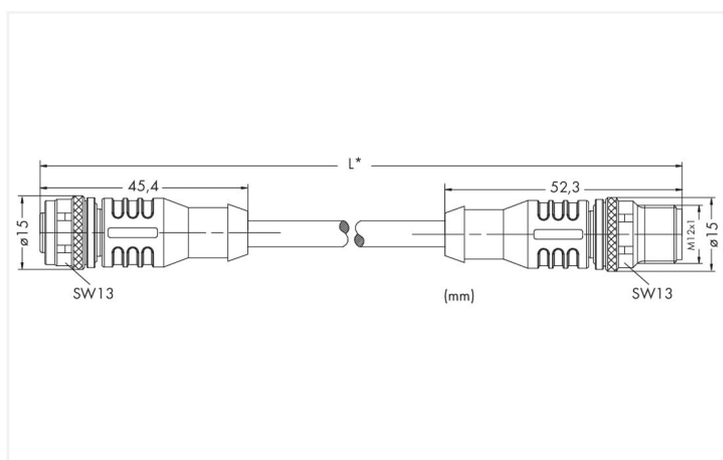
Cavo bus di sistema; Presa M12B; assiale; Spina M12B; assiale; 5 poli; Lunghezza: 15 m

<https://www.wago.com/756-1305/060-150>



Colore: ■ giallo

Pin 1 ... 5: 0,14 mm<sup>2</sup>



Misure in mm

### Descrizione breve:

- PUR, privo di alogeni
- Privo di CFC e silicone
- Elevata resistenza a microbi, idrolisi, olio, prodotti chimici e radiazioni UV
- Elevata resistenza chimica
- Cavo utilizzato: certificato UL

### Dati tecnici

Tipo di connessione	Presca M12 - Spina M12
N. poli	5
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento	0°
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento (2)	0°
Codifica interfaccia connettore (cavo/adattatore) 1 1	Codifica B
Codifica interfaccia connettore (cavo/adattatore) 2 1	Codifica B
Lunghezza cavo	15 m
Produttore PLC	WAGO
Tensione operativa	60 V
Corrente di funzionamento	4 A
Picco di tensione nominale	1,5 kV sec. IEC 61076-2-101
Resistenza di passaggio	10 mΩ
Resistenza isolamento	≥5 x 10 <sup>8</sup> Ω
Resistenza del conduttore	≤ 145 Ω/km

### Dati meccanici

Raggio di flessione	5 x diametro cavo (min.)
Diametro cavo inguainato	6 mm
Codice tipo	KS-02YS(ST+C)11Y 4x2xAWG26/7-100 Ω, schermato
Schermo	Foglio laminato in alluminio e treccia di rame stagnato, copertura ottica circa 65%
Forma conduttore	Conduttore in rame non rivestito (26/7 AWG)
Isolamento conduttore	Zell-PE; anima Ø: 1,0 mm (max.)
Materiale custodia	TPU/TPU, nero (~RAL 9005)
Materiale di contatto	CuZn
Placcatura di contatto	CuNi/Au
Proprietà dei materiali delle connessioni	Dado esagonale zigrinato: CuZn; superficie dado zigrinato: nichelata; anello di tenuta: FPM (Viton)
Cicli di inserimento (max.)	100
Coppia di serraggio	1 Nm
Peso	635 g
Colore	giallo

### Requisiti ambientali

Temperatura aria circostante (operazione)	-25 ... +60 °C
Tipo di protezione	IP 67
Grado di emissione (5)	3/2 secondo IEC 60664-1
Carico d'incendio	0 MJ

### Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-06-18-01
eCl@ss 9.0	27-06-18-01
ETIM 8.0	EC000237
ETIM 7.0	EC003249
PU (SPU)	1 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4050821346531
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)	3c74266b-c676-4399-ae83-f11cd8446563
SCIP notification number (Belgium)	39001eff-45e0-4104-88c4-90438718086d
SCIP notification number (Bulgaria)	220c8ebd-16ce-4a3f-ba70-d53627fecf81
SCIP notification number (Czech Republic)	f346f2ae-15ae-4210-9aa6-6858d65d22b1
SCIP notification number (Denmark)	b1c0e438-0e43-4033-8e68-2cb3bdb70ebd
SCIP notification number (Finland)	d8b50564-9460-47ab-93b1-1d3bfe547b18
SCIP notification number (France)	cfe164d2-8426-45d9-a3d1-a76ad217fff9
SCIP notification number (Germany)	2f6ce10f-9119-493b-a028-7d361aa43075
SCIP notification number (Hungary)	5ea658c5-6a2a-41e5-bb4a-4705cc5e52d1
SCIP notification number (Italy)	d83891b4-3147-45cc-870c-eba7ebdb2c29
SCIP notification number (Netherlands)	ef555acf-05c4-4925-8789-8809e3f032d3
SCIP notification number (Poland)	ba88b012-26de-4717-8bb4-1a291273b0d1
SCIP notification number (Romania)	4a091302-650e-4bdd-a0c1-616d9ede6b84
SCIP notification number (Sweden)	668fbcdc-45ca-45b7-90f3-a0f4bf408525

Download

Documentation

System Description

I/O-SYSTEM – SPEED-  
WAY, General Product  
Information

pdf  
1035.20 KB

