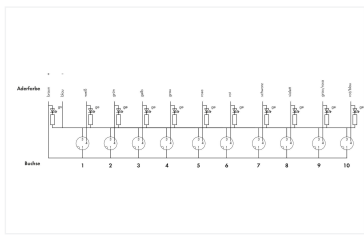
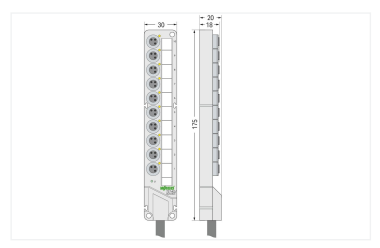
# Scheda dati | Codice articolo: 757-403/000-010 Box per sensore/attuatore M8; 10 vie; 3 poli; 10 m

https://www.wago.com/757-403/000-010









- Box per sensore/attuatore M8, 10 vie
- 3 poli (1 segnale per contatto)
- Lunghezza cavo: 5 e 10 m
- LED verde per l'indicazione del funzionamento
- LED giallo per l'indicazione dello stato
- compr. strisce di marcatura (possono essere usati anche i marcatori WMB)
- compr. cappucci di protezione M8 (2 pezzi)

Dati tecnici	
Resistenza di passaggio (max.)	0,01 Ω
Tensione di alimentazione	10 30 VDC; Tensione nominale: 32 V ~ rms
Portata corrente (connessioni segnale)	2 A
Portata corrente (connessioni di alimentazione)	6 A
Valore nominale dell'isolamento elettrico	500 V
Gruppi di potenziale separati funzionalmente	Kontakt/Kontakt
Resistenza isolamento	>10 <sup>9</sup> Ω
Caratteristica segnale	PNP
Indicatori	LED giallo: stato segnale (1 x via contatto); LED (U) verde: stato box sensore/attuatore

# Scheda dati | Codice articolo: 757-403/000-010 https://www.wago.com/757-403/000-010



Dati di connessione	
Tecnica di connessione: ingressi/uscite	10 x Presa M8; 3 poli
Tecnica di connessione: cavo dorsale	1 x Cavo di connessione fisso
Lunghezza del cavo di connessione	10 m
Lunghezza spelatura	100 mm / 3.94 pollici
Colori cavi	bianco, verde, giallo, grigio, rosa, rosso, nero, viola, grigio/rosa, rosso/blu, marrone, blu
Forma del cavo	Sezione conduttore: 0,34 mm²; Sezione conduttore 2: 0,75 mm²

Dati geometrici	
Larghezza	30 mm / 1.181 pollici
Altezza	20 mm / 0.787 pollici
Profondità	175 mm / 6.89 pollici

Dati meccanici	
Tipo montaggio	Fissaggio a vite
Peso	943 g

Dati dei materiali	
Materiale custodia	PA 66 (UL 94 V0); RAL 7035; privo di alogeni e silicone
Privo di alogeni	Sì
Diametro cavo inguainato	7,6 mm
Raggio di flessione	10 x diametro cavo (min.) per applicazione flessibile
Proprietà dei materiali delle connessioni	Contatto: CuSn, placcatura a base di nichel e 0,8 $\mu$ m placcato oro; boccola filettata: Zn pressofuso, nichelato; guarnizione: Viton; 50 cicli di accoppiamento
Materiale del rivestimento	PUR
Colore cavo rivestito	nero
Incapsulamento	Totalmente incapsulato con rivestimento conforme (UL 94 VO)

Requisiti ambientali	
Temperatura aria circostante (operazione)	-25 +80 °C
Temperatura aria circostante (dinamica) (esercizio)	-5 +80 °C
Temperatura aria circostante (statica) (esercizio)	-40 +80 °C
Tipo di protezione	IP 68
Nota sul tipo di protezione	Immersione in acqua a 1 metro di profondità per 72 ore secondo EN 60529, in posizione totalmente bloccata con le relative spine o cappucci di protezione
Grado di emissione (5)	3 sec. VDE 0110
Resistenza alle vibrazioni	Sec. IEC 60068-2-6
Resistenza agli urti	Sec. IEC 60068-2-27

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-44-01-08
eCl@ss 9.0	27-44-01-08
ETIM 8.0	EC002585
ETIM 7.0	EC002585
PU (SPU)	1 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4044918978668
Numero tariffa doganale	85366990990

# Scheda dati | Codice articolo: 757-403/000-010

https://www.wago.com/757-403/000-010



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)	29a91708-04a2-48fa-8b42-5cee181edece
SCIP notification number (Belgium)	9293a776-bb3e-48c0-a198-bef57b717e37
SCIP notification number (Bulgaria)	6a2e8959-0a88-4f57-ae81-2a5491a4a900
SCIP notification number (Czech Republic)	fb73401f-05db-4a97-8a6c-cd5d4b178f9d
SCIP notification number (Denmark)	366d3f9a-728d-47b9-8549-3284fba77e0b
SCIP notification number (Finland)	cb7a0f7f-71d3-44f1-9d94-288dcf98c608
SCIP notification number (France)	90be1308-d0c7-4f2a-8d5e-dbd9ed12bf57
SCIP notification number (Germany)	2504945f-bb12-4bf3-be36-0c95980b7d83
SCIP notification number (Hungary)	e9ad6400-81e6-4711-a189-922bbb1175c9
SCIP notification number (Italy)	fa836ddd-f887-4d90-9172-2d50ad862565
SCIP notification number (Netherlands)	a21117f3-4f40-414c-b6c7-c1394de1e017
SCIP notification number (Poland)	4e4d9d98-fa08-47f8-a3e8-3fa8be7d5fd0
SCIP notification number (Romania)	26c32c46-82a6-4a0e-a964-be6563396014
SCIP notification number (Sweden)	78663162-d7ba-44e6-9e79-825b5fd6bb3d

## Approvazioni/certificati

### Omologazioni generali



Certificazione Standard Nome del certificato UL 508

**UL International Germany** GmbH (ORDINARY LOCA-TIONS) E175199 Sec.5

### Download

#### **Environmental Product Compliance**

Compliance Search **Environmental Product** Compliance 757-403/000-010

# Documentation

**System Description** 

Sensor/Actuator Boxes – General Product Information

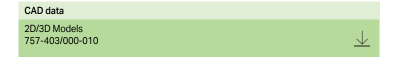
pdf 428.34 KB

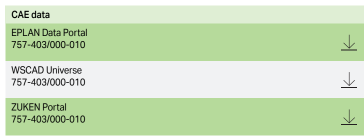
# CAD/CAE-Data

# Scheda dati | Codice articolo: 757-403/000-010

https://www.wago.com/757-403/000-010







1 Prodotti compatib	ΣÌ	ı
---------------------	----	---

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Copertura

1.1.1.1 Copertura



N. art.: 756-8101

Cappuccio protettivo M8; per prese non utilizzate

#### 1.1.2 Marcatura

#### 1.1.2.1 Dispositivo di marcatura



N. art.: 210-110

Pennarello con punta in fibra

#### 1.1.2.2 Striscia di marcatura



N. art.: 757-001

Strisce di marcatura; non estensibile; tipo con inserimento a scatto

#### 1.1.3 Montaggio

# 1.1.3.1 Piastra intermedia



N. art.: 757-000

Modulo distanziatore per box sensore/attuatore; 10 poli

Con riserva di modifiche. Si prega di osservare anche l'ulteriore documentazione del prodotto!

Gli indirizzi attuali possono essere trovati su: www.wago.com

Pagina 4/4 Versione 29.08.2023