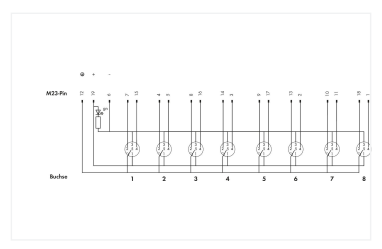
Box per sensore/attuatore M12; 8 vie; 5 poli; Connettore M23; Senza LED

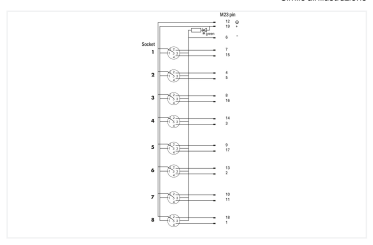


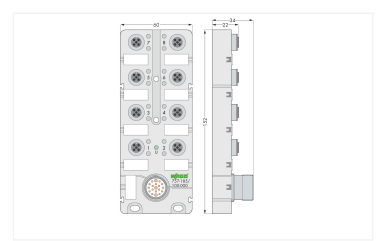
https://www.wago.com/757-185/100-000





Simile all'illustrazione





- Box per sensore/attuatore M12, 8 vie
- 5 poli (2 segnali per contatto)
- Connettore M23 (19 poli)
- LED verde per l'indicazione del funzionamento
- compr. marcatori (10 pezzi)
- compr. cappucci di protezione M12 (2 pezzi)
- I moduli senza i LED di stato possono anche essere usati per trasferire segnali analogici!

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)	9 A
Valore nominale dell'isolamento elettrico	500 V
Gruppi di potenziale separati funzionalmente	Kontakt/Kontakt
Resistenza isolamento	>10 ⁹ Ω
Caratteristica segnale	PNP
Indicatori	LED (U) verde: stato box sensore/attuatore

https://www.wago.com/757-185/100-000



Dati di connessione

Tecnica di connessione: ingressi/uscite 8 x Presa M12; 5 poli; compresa terra

Tecnica di connessione: cavo dorsale 1 x Spina M23; 19 poli

Dati geometrici

Larghezza60 mm / 2.362 polliciAltezza34 mm / 1.339 polliciProfondità152 mm / 5.984 pollici

Dati meccanici

Tipo montaggio Fissaggio a vite

Peso 240 g

Dati dei materiali

Materiale custodia PA 66 (UL 94 V0); RAL 7035; privo di alogeni e silicone

Proprietà dei materiali delle connessioni Contatto: CuSn, placcatura a base di nichel e 0,8 µm placcato oro; boccola filettata: Zn

pressofuso, nichelato; guarnizione: Viton; 50 cicli di accoppiamento

Incapsulamento Totalmente incapsulato con rivestimento conforme (UL 94 V0)

Requisiti ambientali

Temperatura aria circostante (operazione) -25 ... +80 °C

Tipo di protezione IP 6

Nota sul tipo di protezione Secondo EN 60529 (NEMA 6 & 6P) nella 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

27-44-01-11 eCl@ss 10.0 27-44-01-08 eCl@ss 9.0 **ETIM 8.0** EC003558 ETIM 7.0 EC002585 PU (SPU) 1 pz. Box Tipo imballaggio Paese d'origine DE **GTIN** 4045454515348 Numero tariffa doganale 85366990990

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) e1a8115a-2fef-472d-b8ec-48dad5345196
SCIP notification number (Belgium) 16abb6ca-d12e-4785-9b31-7245a41bcbd4
SCIP notification number (Bulgaria) 9723ea80-28cb-4522-b26f-597f3fce29cf

SCIP notification number (Czech Republic) b7431cd9-5238-477d-95c1-a0cdf9a6186d
SCIP notification number (Denmark) ad166034-b50d-4cbb-a6e3-5d7221a0e161
SCIP notification number (Finland) 3054ffa3-0668-4a9e-ba3f-d5fb13904f10

 SCIP notification number (France)
 5df970b5-5262-4797-9469-e731e9df874f

 SCIP notification number (Germany)
 0588f6f6-00a6-4051-b61b-e14010fcedad

Pagina 2/4 Versione 29.08.2023 Continua nella pagina successiva

https://www.wago.com/757-185/100-000



Environmental Product Compliance	
SCIP notification number (Hungary)	1aaed8c2-cc53-4490-8d58-966c966f87f6
SCIP notification number (Italy)	ae26842d-c323-4d9e-954b-a4d68cac71fc
SCIP notification number (Netherlands)	9816b749-4696-499f-b8ea-a0abe349df07
SCIP notification number (Poland)	73c88197-2823-40f0-8381-45d754d6e49e
SCIP notification number (Romania)	8e21fd18-3891-4259-a45e-7ccb0ffec3fc
SCIP notification number (Sweden)	06bfb06e-8d75-4dee-a7c0-ea30216c3b91

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



CertificazioneStandardNome del certificatoULUL 508E175199 Sec.5

UL International Germany GmbH (ORDINARY LOCA-TIONS)

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search
Environmental Product

Compliance 757-185/100-000

 $\underline{\downarrow}$

Documentation

System Description

Sensor/Actuator Boxes – General Product Information pdf 428.34 KB



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 757-185/100-000 CAE data

EPLAN Data Portal 757-185/100-000

WSCAD Universe 757-185/100-000

ZUKEN Portal 757-185/100-000



1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Copertura

https://www.wago.com/757-185/100-000



1.1.1.1 Copertura



N. art.: 756-8102

Cappuccio protettivo M12; 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.: 757-011

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

1.1.3 Montaggio

1.1.3.1 Piastra intermedia



N. art.: 757-080

Modulo distanziatore per box sensore/attuatore; 8 poli

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