

PTSI 4/LD 36V AC/DC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A FieldPower® dobozok tartozékainak széles választéka.
Kábelvégelezők, dugaszolható csatlakozók,
rögzítőelemek és sok minden más.

Általános rendelési adatok

Típus	PTSI 4/LD 36V AC/DC
Rendelési szám	1252210000
Verzió	FieldPower®, Dugaszoló csatlakozó, PUSH IN, 0.5 mm ² - 4 mm ² , Pólusszám: 5
GTIN (EAN)	4050118044331
Menny.	1 Stück

PTSI 4/LD 36V AC/DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Nettó tömeg 115 g

Hőmérsékletek

Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. -50 °C

Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. 120 °C

Általános információk #96 csatlakozók

Csatlakozások / pólusok száma	1	Dugó szigetelőanyaga	PA GF
Felszerelés típusa	Dugaszolt	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Hibajelző	Piros LED
Kódolható	Igen, Kódolt a védőföldelésen	Mérőpont	2 mm
Olvadóbiztosíték-betét	6,3 x 32 mm (1/4 x 1 1/4")	Pólusszám	5
Szigetelőanyag színe	fekete	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Vezeték kimeneti irány	90°	Vezetékcsatlakozás-technika	PUSH IN

Rögzítési kapacitás, bedugható csatlakozás

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, flexibilis, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, flexibilis, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, tömör, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, tömör, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csupaszolási hossz, PUSH IN csatlakozás	12 mm	Finomsodratú flexibilis, max. bedugható csatlakozás	4 mm ²
Finomsodratú flexibilis, min. bedugható csatlakozás	0,5 mm ²	Kés mérete, PUSH IN csatlakozás	3,0 x 0,5 mm
Pólusszám	5	Rögzítési tartomány, max. Push-In csatlakozás	4 mm ²
Rögzítési tartomány, min. Push-In csatlakozás	0,5 mm ²		

Névleges adatok IEC szerint

Névleges feszültség	36 V	Névleges keresztmetszet	4 mm ²
Névleges lökőfeszültség	6 kV	Névleges áram	12 A
Szabványok	IEC 60947-7-3		

Névleges adatok UL szerint

Szabványok IEC 60947-7-3

A létrehozás dátuma 2019. július 24. 21:06:09 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

PTSI 4/LD 36V AC/DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 5.0	EC002643	ETIM 6.0	EC002943
eClass 6.2	27-26-07-08	eClass 7.1	27-44-04-01
eClass 8.1	27-44-04-01	eClass 9.0	27-44-02-92
eClass 9.1	27-44-03-90		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity [FieldPower](#)

PTSI 4/LD 36V AC/DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

