

## LST Netze BW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

A műszerátalakítók vezetékezésére szolgáló, előre összeszerelt készletünkkel időt és tárolási költségeket takaríthat meg. Különböző alkalmazási beállításokat kínálunk, amelyek magukban foglalják az összes szükséges tartozékot, valamint a címkézést egyetlen, teljes körű csomagban.

## Általános rendelési adatok

Változat	Mérő-bontó sorkapocs, PUSH IN, bézs, 4 mm <sup>2</sup> , 32 A, Csatlakozások száma: 32, Szintek száma: 1
Rendelési szám	<a href="#">8000111680</a>
Típus	LST Netze BW
GTIN (EAN)	4099986755802
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Utolsó rendelési dátum	2025-05-06T00:00:00+02:00
Alternatív termék	<a href="#">TABNETZEBWNS</a>

## LST Netze BW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	39.5 mm	Mélység (coll)	1.5551 inch
Magasság	77 mm	Magasság (coll)	3.0315 inch
Szélesség	126.2 mm	Szélesség (coll)	4.9685 inch
Nettó tömeg	393 g		

## Hőmérsékletek

Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C
-------------------------------------	--------	-------------------------------------	--------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	bézs
A működési elemek színe	narancssárga	UL 94 éghetőségi osztály	V-0

## Rendszer specifikációk

Véglap szükségessége	Nem	Szintek száma	1
Rögzítési pontok száma szintenként	32	Tartósín	TS 35
N funkció	Nem	PE működés	Nem
PEN funkció	Nem		

## Kiegészítő műszaki adatok

Felpattintható	Igen	Felszerelés típusa	TS 35
----------------	------	--------------------	-------

## Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	4 mm <sup>2</sup>	Névleges áram	32 A
Szabványok	IEC 60947-7-1	Túlfeszültség kategória	III
Szennyezés súlyossága	3		

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Csatlakozási irány	felső	Csatlakozás típusa	PUSH IN
Csatlakozások száma	32	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max.	4 mm <sup>2</sup>
Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	4 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	6 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.	6 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	4 mm <sup>2</sup>
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0.5 mm <sup>2</sup>		

**Műszaki adatok****Általános**

Szabványok	IEC 60947-7-1	Tartósín	TS 35
------------	---------------	----------	-------

**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

