

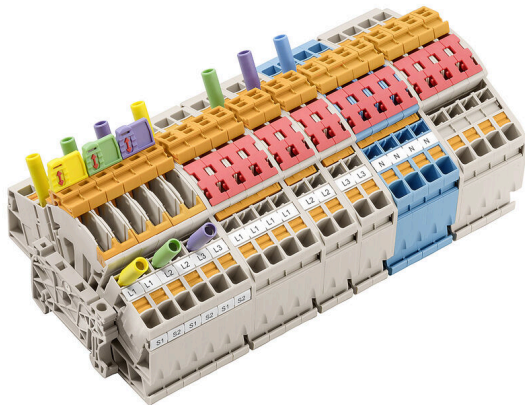
**TAB NS NORD 22****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A műszerátalakítók vezetékvezésére 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, 6 mm <sup>2</sup> , 30 A, Csatlakozások száma: 42, Szintek száma: 1
Rendelési szám	<a href="#">8000114286</a>
Típus	TAB NS NORD 22
GTIN (EAN)	4099986690790
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	79 mm	Mélység (coll)	3.1102 inch
Magasság	100 mm	Magasság (coll)	3.937 inch
Szélesség	203 mm	Szélesség (coll)	7.9921 inch
Nettó tömeg	829 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-60 °C...85 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Anyag adatok

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

## Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Nem	Potenciálok száma	22
Szintek száma	1	Rögzítési pontok száma szintenként	42
Potenciálok száma szintenként	22	Keresztkötött szintek belül	Nem
PE-csatlakozás	Nem	Tartósín	TS 35
N funkció	Nem	PE működés	Nem
PEN funkció	Nem		

## Kiegészítő műszaki adatok

Nyitott oldala	zárt	Felpattintható	Igen
Rögzítés típusa	TS 35	Telepítési útmutató	TS 35
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Felszerelés típusa	Felpattintható

## Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	6 mm <sup>2</sup>	Névleges AC feszültség	500 V
Névleges DC feszültség	500 V	Névleges áram	30 A
Áram maximum vezetékknál	30 A	Szabványok	IEC 60947-7-1
Névleges lökfeszültség	6 kV	Túlfeszültség kategória	III
Szennyezés súlyossága	3		

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Mérőeszköz, IEC 60947-1	A4	Csatlakozási irány	felső
Csupaszolási hossz	12 mm	Csatlakozás típusa	PUSH IN

### Műszaki adatok

Csatlakozások száma	42	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	10 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Kés mérete	0,8 x 4,0 mm
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max.	6 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.	6 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	10 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	10 mm <sup>2</sup>	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0.5 mm <sup>2</sup>
Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás)	0.5 mm <sup>2</sup>		

### Általános

Pólusszám	22	Telepítési útmutató	TS 35
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		

TAB NS NORD 22

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

Rajzok

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

