

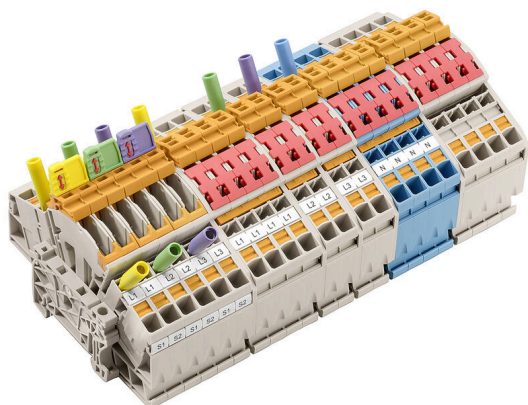
**TAB NS NORD 22****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Med våra förkonfektionerade SET för ledningsdragning för instrumenttransformator sparar du tid och förvaringskostnader. Vi erbjuder olika applikationskonfiguration, inklusive alla relevanta tillbehör och inkl. märkning i ett komplett paket.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Frånskiljbar mätplint, PUSH IN, beige, 6 mm <sup>2</sup> , 30 A, Antal anslutningar: 42, Antal våningar: 1
Art.nr.	<a href="#">8000114286</a>
Typ	TAB NS NORD 22
GTIN (EAN)	4099986690790
Förp.	1 items

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	79 mm	Byggdjup (tum)	3.1102 inch
Höjd	100 mm	Bygghöjd (tum)	3.937 inch
Bredd	203 mm	Byggbredd (tum)	7.9921 inch
Nettovikt	829 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C
Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänt

Antal poler	22	Monteringsanvisning	TS 35
Normer	IEC 60947-7-1	Montageskena obestyckad	TS 35

## Klämbara ledare (Märkanslutning)

Tolkdorn enligt 60 947-1	A4	Anslutningsriktning	övre
Avisoleringslängd	12 mm	Anslutningstyp	PUSH IN
Antal anslutningar	42	Anslutningsområde, max.	10 mm <sup>2</sup>
Anslutningsområde, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Klingmått	0,8 x 4,0 mm
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	6 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	6 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, fintrådig, max.	10 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea, flertrådig, max.	6 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, entrådig, max.	10 mm <sup>2</sup>	Ledararea, entrådig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea, fintrådig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>		

## Märkdata

Märkarea	6 mm <sup>2</sup>	Märkspänning AC	500 V
Märkspänning DC	500 V	Märkström	30 A
Strömm med max. ledare	30 A	Normer	IEC 60947-7-1
Märkstötspänning	6 kV	Överspänningskategori	III
Nedsmutningsgrad	3		

## Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Isoleringsmaterial	Wemid
Färgkod	beige	Färg manöverelement	övriga
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

## Tekniska data

## Systemparametrar

Ändplatta krävs	Nej	Antal potentialer	22
Antal våningar	1	Antal klämställen per våning	42
Antal potentialer per våning	22	Nivåer internt överkopplade	Nej
PE-anslutning	Nej	Montageskena obestyckad	TS 35
N-Funktion	Nej	PE-Funktion	Nej
PEN-Funktion	Nej		

## Ytterligare tekniska data

Öppna sidor	sluten	rastbar	Ja
Montagesätt	TS 35	Monteringsanvisning	TS 35
explosionstestat utförande	Nej	Monteringstyp	ihakad

## Klassificeringar

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		

