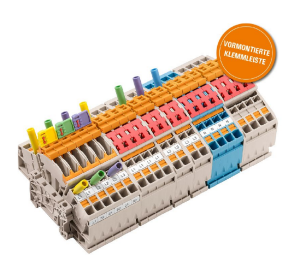
### **TAB NS NORD 22**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Avec nos SETS préconfectionnés pour le câblage d'un transformateur d'instrument, vous économisez du temps et des coûts de stockage. Nous offrons diverses configurations d'application, y compris tous les accessoires pertinents et y compris l'étiquetage dans un pack complet.

#### Informations générales de commande

Version	Bloc de jonction de test sectionnable, PUSH IN, beige, 6 mm², 30 A, Nombre de raccordements: 42, Nombre d'étages: 1
Référence	8000114286
Туре	TAB NS NORD 22
GTIN (EAN)	4099986690790
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## **TAB NS NORD 22**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids	<u> </u>		
Profondeur	79 mm	Profondeur (pouces)	3.1102 inch
Hauteur	100 mm	Hauteur (pouces)	3.937 inch
Largeur	203 mm	Largeur (pouces)	7.9921 inch
Poids net	829 g		,
Températures			
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température d'utilisation permanente,	-60 °C
Température d'utilisation permanente, max.	130 °C	min.	
Conformité environnemental	e du produit		,
Statut de conformité RoHS	Conforme		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessi	us de 0,1 % en poids	
Classifications			
ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 9.0	27-14-11-26
ECLASS 9.1	27-14-11-26	ECLASS 10.0	27-14-11-26
ECLASS 11.0	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09	202100 1110	2, 200100
Autres caractéristiques techr	niques		
Côté ouvert	fermé	enclipsable	Oui
Type de fixation	TS 35	Instruction de montage	TS 35
Version à l#92épreuve de l#92explosion	Non	Type de montage	monté
Caractéristiques des matéria	ux		
Matériau de base	Wemid	Matériau isolant	Wemid
Couleur	beige	Éléments d'actionnement de couleurs	autres
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Caractéristiques du système			
Flasque de fermeture nécessaire	Non	Nombre de polarités	22
Nombre d'étages	1	Nombre de points de contact par étage	42
Nombre de potentiels par étage	22	Etages internes pontés	Non
Raccordement PE	Non	Barrette de liaison équipée	TS 35
Fonction N	Non	Fonction PE	Non
Fonction PFN	Non		

Non

Fonction PEN

Niveau du catalogue / Dessins

## **TAB NS NORD 22**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

•	
Caracteristic	jues nominales
-unuotoniotic	400

Section nominale	6 mm <sup>2</sup>	Tension nominale AC	500 V
Tension nominale DC	500 V	Courant nominal	30 A
Courant avec conducteur max.	30 A	Normes	IEC 60947-7-1
Tension de choc nominale	6 kV	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3		

#### Généralités

Nombre de pôles	22	Instruction de montage	TS 35
Normes	IEC 60947-7-1	Barrette de liaison équipée	TS 35

### **Raccordement (raccordement nominal)**

Calibre selon 60 947-1	A4	Sens de raccordement	en haut
Longueur de dénudage	12 mm	Type de raccordement	PUSH IN
Nombre de raccordements	42	Plage de serrage, max.	10 mm²
Plage de serrage, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Dimension de la lame	0,8 x 4,0 mm
Section de raccordement du conducteur,6 mm² souple avec embout DIN 46228/4, max.		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm² souple avec embout DIN 46228/4, min.	
Section de raccordement du conducteur,6 mm² souple avec embout DIN 46228/1, max.		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm <sup>2</sup> souple avec embout DIN 46228/1, min.	
Section de raccordement du conducteur, 10 mm <sup>2</sup> souple, max.		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm² souple, min.	
Section de raccordement, semi-riç max.	gide, 6 mm²	Section de raccordement, semi- min.	rigide, 0.5 mm²
Section de raccordement du conducteur, 10 mm² rigide, max.		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm² rigide, min.	
Section de raccordement, souple,	min. 0.5 mm <sup>2</sup>		

Niveau du catalogue / Dessins

## Fiche de données

## **TAB NS NORD 22**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins**