

VDEFNNPUSHINEAMNETZ**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Mit unseren vorkonfektionierte SET 's für die Messwand-
lerverdrahtung sparen Sie Zeit und Lagerhaltungskosten.
Wir bieten verschiedene Applikationsaufbauten inklusive
aller relevanten Zubehörteile und inklusive Beschriftung in
einem Gesamtpaket an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Trenn- und Messtrenn-Reihenklemme, PUSH IN, beige, 6 mm ² , 30 A, Anzahl Anschlüsse: 36, Anzahl der Etagen: 1
Best.-Nr.	8000107863
Art	VDEFNNPUSHINEAMNETZ
GTIN (EAN)	4099986592643
VPE	1 ST
Lieferstatus	Abgekündigt
Datum der letzten Bestellung	2025-05-06T00:00:00+02:00
Produktalternative	TABEAMNETZNS

VDEFNNPUSHINEAMNETZ

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	79 mm	Tiefe (inch)	3.1102 inch
Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3.937 inch
Breite	170.4 mm	Breite (inch)	6.7086 inch
Nettogewicht	875 g		

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min. -60 °C Dauergebrauchstemperatur, max. 130 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
 REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeines

Normen IEC 60947-7-1 Tragschiene TS 35

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	6 mm ²	Nennstrom	30 A
Normen	IEC 60947-7-1	Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3		

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussrichtung	oben	Anschlussart	PUSH IN
Anzahl Anschlüsse	36	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	10 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min.	0.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0.5 mm ²		

Systemkennwerte

Abschlussplatte erforderlich	Nein	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	36	Tragschiene	TS 35
N-Funktion	Nein	PE-Funktion	Ja

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	beige
Farbe Betätigungselemente	sonstige	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

VDEFNNPUSHINEAMNETZ

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**weitere technische Daten**

rastbar	Ja	Montageart	TS 35
---------	----	------------	-------

Klassifikationen

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		

VDEFNNPUSHINEAMNETZ

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

