

### **VSTN/-120**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





### Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschuh, 120 mm², 120 mm²	
BestNr.	<u>1494780000</u>	
Тур	VSTN/-120	
GTIN (EAN)	4050118304282	
VPE	25 Stück	



## **VSTN/-120**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Gewicht	7,88 g	Nettogewicht	82,125 g		
Verbinder					
Anschlusslänge (I)	65 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	20 mm		
Innendurchmesser Schaft (d1)	15 mm	Isolation	nicht vorhanden		
Leiteranschlussquerschnitt	120 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, max.	120 mm <sup>2</sup>		
Klassifikationen ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059		
ECLASS 9.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12		
ECLASS 10.0	27-40-02-12	ECLASS 11.0	27-40-02-12		
Zulassungen					
ROHS	Konform				



## **VSTN/-120**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

