

### **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>1493110000</u>	
Тур	VSTN/120	
GTIN (EAN)	4050118302813	
VPE	50 Stück	



# **VSTN/120**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Gewicht	8,67 g	Nettogewicht	86,7 g
Verbinder			
Anschlusslänge (I)	52 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	22,7 mm
Innendurchmesser Schaft (d1)	16,7 mm	Isolation	nicht vorhanden
Leiteranschlussquerschnitt	120 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, max.	120 mm <sup>2</sup>
Klassifikationen			
Klassifikationen	FC0010F0	ETIM 7.0	FC0010F0
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
	EC001059 27-40-02-12 27-40-02-12	ETIM 7.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC001059 27-40-02-12 27-40-02-12
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12



# **VSTN/120**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

