

PLUG VPU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Vielseitiges Zubehör runden das Sortiment rund um den Überspannungsschutz ab, z. B. das universelle Messgerät V-TEST welches zur Funktionsüberprüfung der steckbaren Ableiter wie VSPC dient.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	VPU Serie, Zubehör	
BestNr.	<u>1402570000</u>	
Тур	PLUG VPU	
GTIN (EAN)	4050118204360	
VPE	10 Stück	



PLUG VPU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	11,6 mm	Breite (inch)	0,457 inch
Höhe	8 mm	Höhe (inch)	0,315 inch
Nettogewicht	1,96 g	Tiefe	21,5 mm
Tiefe (inch)	0,846 inch		

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

Allgemeine Daten

Ausführung	Stecker, beschriftet	Farbe	schwarz
Segment	Energieverteilung		

Anschlussdaten Fernmeldung

Abisolierlänge	8 mm	Anschlussart	PUSH IN	
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		
max.	1,5 mm²	min.	0,14 mm ²	

Bemessungsdaten IEC / EN

Nennspannung (AC) 250 V

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000490	ETIM 7.0	EC000490
ECLASS 9.1	27-13-92-90	ECLASS 11.0	27-13-08-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform