

### **VP 16-K54**

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

Germany

www.weidmueller.com

## Abbildung ähnlich







Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	VPK (Verschlussschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, PG 16, 5 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)	
BestNr.	<u>0295060000</u>	
Тур	VP 16-K54	
GTIN (EAN)	4008190170479	
VPE	100 Stück	



## **VP 16-K54**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Länge	10 mm	Länge (inch)	0,394 inch
Nettogewicht	1,8 g		
Allgemeine Angaben			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Fig. 1 to the control of the control	100 °C
	-40 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	PG 16
Einsatztemperaturbereich, min.	5 mm	Gewinde (außen)	Nein
Gewindelänge Kopfdurchmesser	27 mm	Halogene Schutzart	IP54
Schutzart mit GWDR	IP65	Verschraubung	PG
Werkstoff	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-33
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		



## **VP 16-K54**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

