

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 Gegenmutter, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	VPK (Verschlusschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, geschlossen, PG 16, 5 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Best.-Nr.	0295060000
Art	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**

Höhe	5 mm	Höhe (inch)	0,197 inch
Länge	10 mm	Länge (inch)	0,394 inch
Durchmesser	22,5 mm	Wandstärke, min.	0,5 mm
Wandstärke, max.	4 mm	Nettogewicht	1,8 g

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...100 °C
--------------------	-----------------

Allgemeine Angaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Dichtring Durchmesser	22,5 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	PG 16	Gewindelänge	5 mm
Halogene	Nein	Kopfdurchmesser	27 mm
Schutzart	IP54	Schutzart mit GWDR	IP65
Verschraubung	PG	Werkstoff	Polyamid 6 (PA6 - GF30)

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-14-08-05
ECLASS 13.0	27-14-08-05	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

VP 16-K54

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

