

VP M50 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 (Verschlusschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, geschlossen, M 50, 14 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Best.-Nr.	1776960000
Typ	VP M50 K54
GTIN (EAN)	4032248156405
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 11:00:35 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

VP M50 K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	8,5 mm	Länge (inch)	0,335 inch
Durchmesser	50 mm	Wandstärke, max.	13 mm
Nettogewicht	13,2 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...100 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur, max.	100 °C		

Allgemeine Angaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Dichtring Durchmesser	50 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	M 50	Gewindelänge	14 mm
Gewindesteigung	1,5 mm	Halogene	Nein
Kopfdurchmesser	56 mm	Schutzart	IP54
Schutzart mit GWDR	IP65	Verschraubung	Metrisch
Werkstoff	Polyamid 6 (PA6 - GF30)		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Downloads

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

VP M50 K54

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

