

VP M40 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 40, 13 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Best.-Nr.	1776950000
Typ	VP M40 K54
GTIN (EAN)	4032248156399
VPE	25 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 11:00:17 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

VP M40 K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	7 mm	Länge (inch)	0,276 inch
Durchmesser	40 mm	Wandstärke, max.	12 mm
Nettogewicht	10,16 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	40 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	M 40	Gewindelänge	13 mm
Gewindesteigung	1,5 mm	Halogene	Nein
Kopfdurchmesser	46 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	

Datenblatt

VP M40 K54

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

