

VP M20 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 20, 7 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Best.-Nr.	1776910000
Art	VP M20 K54
GTIN (EAN)	403224815635 1
VPE	100 ST

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Höhe	3.5 mm	Höhe (inch)	0.1378 inch
Länge	6.5 mm	Länge (inch)	0.2559 inch
Durchmesser	20 mm	Wandstärke, min.	0.5 mm
Wandstärke, max.	6 mm	Nettogewicht	2.1 g

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kopfdurchmesser	24.00 mm	Schutzart mit GWDR	IP65
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewindesteigung	1.5 mm
Halogene	Nein	Schutzart	IP54
Verschraubung	Metrisch	Werkstoff	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Dichtring Durchmesser	20.00 mm	Gewinde (außen)	M 20
Gewindelänge	7 mm		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Zeichnungen

