

**VP 7-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, PG 7, 6 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Best.-Nr.	<a href="#">1719250000</a>
Art	VP 7-K54
GTIN (EAN)	4008190352509
VPE	100 ST

## VP 7-K54

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0.0787 inch
Länge	8 mm	Länge (inch)	0.315 inch
Durchmesser	12.5 mm	Wandstärke, min.	0.5 mm
Wandstärke, max.	5 mm	Nettogewicht	0.39 g

### Temperaturen

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

### Umweltanforderungen

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

### Allgemeine Angaben

Kopfdurchmesser	15.00 mm	Schutzart mit GWDR	IP65
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Schutzart	IP54	Verschraubung	PG
Werkstoff	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Dichtring Durchmesser	12.50 mm
Gewinde (außen)	PG 7	Gewindelänge	6 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

