

VP 36-K54



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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

Ausfuehrung	VPK (Verschlussschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, geschlossen, PG 36, 10 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)	
BestNr.	<u>0501260000</u>	
Art	VP 36-K54	
GTIN (EAN)	4008190020972	
VPE	10 ST	



VP 36-K54



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

ROHS	Konform				
Abmessungen und Gewich	te				
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0.1575 inch		
Länge	14 mm	Länge (inch)	0.5512 inch		
Durchmesser	47 mm	Wandstärke, min.	0.5 mm		
Wandstärke, max.	9 mm	Nettogewicht	10.4 g		
Temperaturen					
Betriebstemperatur	-40 °C100 °C				
Umweltanforderungen					
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Allgemeine Angaben					
angement angule					
Kopfdurchmesser	55.00 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	47.00 mm		
Gewinde (außen)	PG 36	Gewindelänge	10 mm		
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451		
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451		
	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25		
ETIM 10.0					
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-14-44-33	ECLASS 10.0	27-14-44-25		
ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-44-33 27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05		
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-14-44-33				

Datenblatt

VP 36-K54



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

