

VP 36-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 36, 10 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30) |
| Best.-Nr. | 0501260000 |
| Typ | VP 36-K54 |
| GTIN (EAN) | 4008190020972 |
| VPE | 10 Stück |

Erstellungs-Datum 2. März 2023 22:22:25 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

VP 36-K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|------------------|------------|
| Länge | 14 mm | Länge (inch) | 0,551 inch |
| Durchmesser | 47 mm | Wandstärke, max. | 9 mm |
| Nettogewicht | 10,4 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 | 47 mm |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C | Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C |
| Gewinde (außen) | PG 36 | Gewindelänge | 10 mm |
| Halogene | Nein | Kopfdurchmesser | 55 mm |
| Schutzart | IP54 | Schutzart mit GWDR | IP65 |
| Verschraubung | PG | 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 36-K54

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

