

**VP 16-EXE SW****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 EX (Ex-Verschlusschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, geschlossen, PG 16, 12 mm, IP66, IP68, Polyamid
Best.-Nr.	<a href="#">1569400000</a>
Typ	VP 16-EXE SW
GTIN (EAN)	4008190025779
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 09:45:51 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## VP 16-EXE SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Länge	17 mm	Länge (inch)	0,669 inch
Durchmesser	22,5 mm	Wandstärke, max.	11 mm
Nettogewicht	4,4 g		

### Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 °C...80 °C	Betriebstemperatur, min.	-20 °C
Betriebstemperatur, max.	80 °C		

### Allgemeine Angaben

Anzugsdrehmoment	5,5 Nm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Dichtring Durchmesser	22,5 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-20 °C	Gewinde (außen)	PG 16
Gewindelänge	12 mm	Halogene	Nein
Hinweis: Schutzart	IP54 nach EN 60529 Standard minimal ohne Flachdichtung; IP66 nach EN 60529 Standard minimal ohne Flachdichtung; IP68 nach EN 60529 mit Flachdichtung; Mit Ausnahme von 2D-Anwendung, wie im Ex-Zertifikaten angegeben, ist eine Flachdichtung für IP66 erforderlich.	Schlüsselweite 1	27 mm
Schutzart	IP54, IP66	Schutzart mit GWDR	IP66, IP68
Verschraubung	PG	Werkstoff	Polyamid

### Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

Kennzeichnung	Ex e II, Ex tD	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (ATEX)LCIE 08 ATEX 6085X
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IECEx)	IECEx LCI 08.0035X	

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-35	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	<a href="#">WSCAD</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Erstellungs-Datum 3. März 2023 09:45:51 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

**VP 16-EXE SW**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**

