

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

#### **VP M50-EXE SW**

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-Verschlussschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, M 50, 15 mm, IP66, IP68, Polyamid           BestNr.         1737120000           Typ         VP M50-EXE SW           GTIN (EAN)         4008190956592           VPE         5 Stück		
Typ VP M50-EXE SW GTIN (EAN) 4008190956592	Ausführung	Verschlussstopfen, M 50, 15 mm, IP66, IP68,
GTIN (EAN) 4008190956592	BestNr.	<u>1737120000</u>
	Тур	VP M50-EXE SW
VPE 5 Stück	GTIN (EAN)	4008190956592
	VPE	5 Stück



#### **VP M50-EXE SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Länge	21 mm	Länge (inch)	0,827 inch
Nettogewicht	24,4 g		
Allgemeine Angaben			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-20 °C	Gewinde (außen)	M 50
Gewindelänge	15 mm	Gewindesteigung	1,5 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	54 mm	Schutzart	IP54, IP66
Schutzart mit GWDR	IP66, IP68	Verschraubung	Metrisch
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
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

#### Zulassungen

Zulassungen



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

## **Downloads**

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



## **VP M50-EXE SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

