

VP 9-EXE SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	VPK EX (tappo filettato Ex in plastica), Tappi di chiusura, in stato chiuso, PG 9, 10 mm, IP66, IP68, Poliammide
Nr.Cat.	1719290000
Tipo	VP 9-EXE SW
GTIN (EAN)	4008190352547
CPZ	100 Pezzo

Data di creazione 16 marzo 2023 9.37.10 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

VP 9-EXE SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Lunghezza	14,5 mm	Lunghezza (pollici)	0,571 inch
Diametro	15,2 mm	Spessore della parete, max.	9 mm
Peso netto	2 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-20 °C...80 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio , max.	80 °C		

Dati Generali

Alogeni	No	Apertura della chiave 1	19 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-20 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Coppia di serraggio	3,5 Nm
Diametro della guarnizione ad anello	15,2 mm	Filettatura (esterna)	PG 9
Grado di protezione	IP54, IP66	Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP66, IP68
Lunghezza filettatura	10 mm	Materiale	Poliammide
Nota: grado di protezione	IP54 secondo standard EN 60529, minimo senza guarnizione piatta; IP66 secondo EN 60529, minimo senza guarnizione piatta; IP68 secondo EN 60529, con guarnizione piatta; Tranne che per l'applicazione 2D, come specificato nel certificato Ex, per l'IP66 è necessaria una guarnizione piatta.	Pressacavi	PG

Numeri certificati pressacavo

Marchatura:	Ex e II, Ex tD	Numero del certificato pressacavo (ATEX)	LCIE 08 ATEX 6085X
Numero del certificato pressacavo (IECEX)	IECEX LCI 08.0035X		

Classificazioni

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

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Foglio dati**VP 9-EXE SW**

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

VP 9-EXE SW

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

www.weidmueller.com

Disegni

