

**VGM20-SS 68 KB 6-12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

In aggiunta alla vasta gamma di custodie, Weidmüller offre una serie di pressacavi supplementari per diversi campi applicativi.

I pressacavi in ottone, plastica e acciaio inossidabile soddisfano i più diversi gradi di protezione IP per qualsiasi tipo di custodia industriale.

In base alla serie di pressacavi e alla rispettiva applicazione, i pressacavi sono approvati e testati conformemente alle indicazioni VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	VG S (pressacavo standard in acciaio inossidabile), Pressacavo, diritto, M 20, 8 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, Acciaio inox 1.4305 (303)
Nr.Cat.	<a href="#">1009860000</a>
Tipo	VGM20-SS 68 KB 6-12
GTIN (EAN)	4032248714681
CPZ	50 Pezzo

## VGM20-SS 68 KB 6-12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Lunghezza	32 mm	Lunghezza (pollici)	1,26 inch
Peso netto	24 g		

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...100 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C		

## Dati Generali

Alogeni	Sì	Apertura della chiave	22 mm
Apertura della chiave 1	22 mm	Apertura della chiave 2	22 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Coppia di serraggio	8 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	8,5 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	7,5 Nm	Coppia di serraggio supporto, max.	6 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	5 Nm	Diametro cavo, esterno, max.	12 mm
Diametro cavo, esterno, min.	6 mm	Filettatura (esterna)	M 20
Grado di protezione	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Guarnizione	NBR
Inserto di tenuta stagna	CR	Lunghezza filettatura	8 mm
Materiale	Acciaio inox 1.4305 (303)	O-ring	NBR
Passo del filetto	1,5 mm	Pressacavi	metrico, M 20

## Numeri certificati pressacavo

DEF   Condizioni di omologazione	UL, DNV	Numero del certificato pressacavo (GERMLLOYD)	E-14047
Numero del certificato pressacavo (UL)	E-199260		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

## Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">EU Declaration of Conformity - Standard stainless steel cable gland made from 1.405 (303) stainless steel - DoC DE PS2480 2 10608 001ISS00</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	

Data di creazione 9 marzo 2023 4.39.31 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2