

**VGM40-SS 68 KB 18-25****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Ez a tömszelence sorozat rozsdamentes acélból készül és kiválóan alkalmas IP68 védelmet igénylő ipari alkalmazásokhoz. Kimagasló sós vízzel és fizikai behatásokkal szembeni ellenállása tökéletes választássá teszi szélsőséges környezetekbe.

**Általános rendelési adatok**

Típus	VGM40-SS 68 KB 18-25
Rendelési szám	<a href="#">1009890000</a>
GTIN (EAN)	4032248714711
Menny.	20 Stück

## VGM40-SS 68 KB 18-25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Hossz	49,6 mm	Hossz, inch	1,953 inch
Nettó tömeg	143,7 g		

## Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Tanúsítvány száma - kábeltömszelence  
(GERMLLOYD) E-14047

## Általános információk

AF 1. méret	41 mm	AF 2. méret	46 mm
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	45 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	60 Nm
Kábel külső átmérője, max.	25 mm	Kábel külső átmérője, min.	18 mm
Külső menet	M 40	Menet hossza	9 mm
Menetemelkedés	1,5 mm	O-gyűrű	NBR
Tömszelencék	metrikus	Tömítőbetét	CR
Zárt anya nyomatéka, max.	40 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	30 Nm
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C

## Besorolások

ETIM 4.0	EC002625	ETIM 5.0	EC002625
ETIM 6.0	EC000441	eClass 6.2	27-18-92-34
eClass 7.1	27-18-92-34	eClass 8.1	27-18-92-34
eClass 9.0	27-14-44-32	eClass 9.1	27-14-44-32

## Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN.WSCAD</a>