

**VGM25-SS68 11-20 BG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**A kép illusztráció**

A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségű osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek.

A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, nemesacél 1.4305 (303)
Rendelési szám	<a href="#">1193570000</a>
Típus	VGM25-SS68 11-20 BG
GTIN (EAN)	4032248976546
Qty.	50 Darab

## VGM25-SS68 11-20 BG

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Hossz	36.5 mm	Hossz, inch	1.437 inch
Nettó tömeg	60.58 g		

## Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-40 °C ... 130 °C
-------------------------	-------------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	20 mm	Kábel külső átmérője, min.	11 mm
O-gyűrű	Szilikon	Védelmi osztály, GWDR	IP68
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	130 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	halogénmentes
Szabványok	EN 45545-2:2013	AF mérete	30 mm
Védelmi osztály	IP68 - 15 bar	Kábelcsavarzat	M 25
Alapanyag	nemesacél 1.4305 (303)	Külső menet	M 25
Menet hossza	7.5 mm		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		