

VGM32-SS68 15-25 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	1193580000
Típus	VGM32-SS68 15-25 BG
GTIN (EAN)	4032248976553
Qty.	25 Darab

VGM32-SS68 15-25 BG

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Hossz	40 mm	Hossz, inch	1.5748 inch
Nettó tömeg	101 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.	25 mm	Kábel külső átmérője, min.	15 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 1. méret	36 mm
AF mérete	36 mm	Védelmi osztály	IP68 - 15 bar
Kábelcsavarzat	M 32	Alapanyag	nemesacél 1.4305 (303)
Külső menet	M 32	Menet hossza	8 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		