

A kép illusztráció



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

A sárgarézből, 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	VG MS (standard sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 32, 8 mm, OD min. 15 - OD max. 21 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1909930000
Típus	VG M32-1/MS68
GTIN (EAN)	4032248536856
Qty.	10 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Szélesség	36 mm	Szélesség (coll)	1.4173 inch
Hossz	44 mm	Hossz, inch	1.7323 inch
Nettó tömeg	79.4 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -40 °C...100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (GERMLLOYD)	E-14047	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (UL)	E-199260
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (cULus)	E-199260	Tanúsító intézet	DNV, UL, cULus

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	21 mm	Kábel külső átmérője, min.	15 mm
O-gyűrű	NBR	Védelmi osztály, GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Meghúzási nyomaték	8 Nm	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Menetemelkedés	1.5 mm
Halogén	Igen	AF 1. méret	34 mm
AF 2. méret	34 mm	AF mérete	34 mm
Védelmi osztály	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kábelcsavarzat	metrikus, M 32
Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett	Tömítőbetét	CR
Tömítés	NBR	Külső menet	M 32
Menet hossza	8 mm	Zárt anya nyomatéka, max.	15.50 Nm
Protection class (UL)	Type 4X	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	6.50 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	5.50 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	14.50 Nm
Szorítóbetét	Poliamid		

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		

VG M32-1/MS68

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M32 MS	Változat
Rendelési szám	1737020000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 32, 4 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956493	
Qty.	100 ST	

Sárgaréz záróanyák, természetes bevonat



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M32 MS SC	Változat
Rendelési szám	0930640004	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 32, 4 mm, Sárgaréz
GTIN (EAN)	4032248976089	
Qty.	20 ST	

Neoprén lapos tömítés - GWDR NP



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Tartozékok

Általános rendelési adatok

Típus	GWDR M32-NP	Változat
Rendelési szám	1736260000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, M 32, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190956059	
Qty.	50 ST	

Polietilén lapos tömítés - GWDR PO



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	GWDR M32-PO	Változat
Rendelési szám	1777960000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, M 32, Polietilén
GTIN (EAN)	4032248158225	
Qty.	50 ST	

Vulkanizált üvegszáltömítés - KSWF



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	KSWF M32	Változat
Rendelési szám	1076690000	KSWF (lapos tömítés - vulkanizált rost), Tömítőgyűrű, M 32, Vulkanizált szál
GTIN (EAN)	4032248838622	
Qty.	25 ST	

Tartozékok

Nylon lapos tömítés - KSWN



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	KSWN M32	Változat
Rendelési szám	1076650000	KSWN (lapos tömítés - nylon), Tömítőgyűrű, M 32, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838691	
Qty.	25 ST	