

VG 16-MS68

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 védettség 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

| | |
|----------------|--|
| Verzió | VG MS (standard sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 16, 6.5 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Sárgaréz, nikkelezett |
| Rendelési szám | 156910000 |
| Típus | VG 16-MS68 |
| GTIN (EAN) | 4008190051969 |
| Qty. | 25 Stück |

VG 16-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|-----------------|------------|
| Magasság | 28 mm | Magasság (coll) | 1,102 inch |
| Hossz | 34,5 mm | Hossz, inch | 1,358 inch |
| Nettó tömeg | 35,8 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|-------------------|-----------------|
| Üzemi hőmérséklet | -40 °C...100 °C |
|-------------------|-----------------|

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

| | | | |
|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| AF 1. méret | 24 mm | AF 2. méret | 24 mm |
| AF mérete | 24 mm | Anyag | Sárgaréz, nikkelezett |
| Csatlakozóadapter nyomatéka, max. | 7,5 Nm | Csatlakozóadapter nyomatéka, min. | 6,5 Nm |
| Halogén | Igen | Kábel külső átmérője, max. | 14 mm |
| Kábel külső átmérője, min. | 10 mm | Külső menet | PG 16 |
| Meghúzási nyomaték | 7 Nm | Menet hossza | 6,5 mm |
| Menetemelkedés | 1,41 mm | O-gyűrű | NBR |
| Protection class (UL) | Type 4X | Szorítóbetét | Poliamid |
| Tömszelencék | PG, PG 16 | Tömítés | NBR |
| Tömítőbetét | CR | Védelmi osztály | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K |
| Védelmi osztály, GWDR | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K | Zárt anya nyomatéka, max. | 11,5 Nm |
| Zárt anya nyomatéka, min. | 10,5 Nm | Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000441 | ETIM 7.0 | EC000441 |
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | 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 | ECLASS 13.0 | 27-14-08-01 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

VG 16-MS68**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

| | |
|---|---|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | EU Declaration of Conformity - Standard brass nickel plated cable gland - DE PS2480 210608 003ISS00 |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | |

VG 16-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

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.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | GWDR PG16-NP | Verzió |
| Rendelési szám | 1719580000 | GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 16, Neoprén |
| GTIN (EAN) | 4008190352844 | |
| Qty. | 100 Stück | |

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 PG16-PO | Verzió |
| Rendelési szám | 1719480000 | GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 16, Polietilén |
| GTIN (EAN) | 4008190352745 | |
| Qty. | 100 Stück | |

VG 16-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 PG16-MS | Verzió |
| Rendelési szám | 1694110000 | SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, PG 16, 3 mm, Sárgaréz, |
| GTIN (EAN) | 4008190872274 | nikkelezett |
| Qty. | 100 Stück | |