

**DG M16 PT6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az intelligens kábelezési megoldásokkal értékes időt és pénzt takaríthat meg.

A FieldPower® moduláris rendszer minden kábelezési feladathoz ideális megoldást kínál.

Előre összeszerelt kábelekhez használható összehajtható tömítések

Tömítések M16 és M20 menettel A tömítésbe működtető és jelzőeszközök építhetők be

**Általános rendelési adatok**

Változat	Field Power® tömítőbetét, Csatlakozómenettel ellátott tömítés, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
Rendelési szám	<a href="#">2545540000</a>
Típus	DG M16 PT6
GTIN (EAN)	4050118555523
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méreték és tömegek

Mélység	25 mm	Mélység (coll)	0.9842 inch
Magasság	33.8 mm	Magasság (coll)	1.3307 inch
Szélesség	46.7 mm	Szélesség (coll)	1.8386 inch
Nettó tömeg	23.01 g		

## Hőmérséklet

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85 °C
----------------------	----------------	-------------------	----------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Általános adatok

Alapanyag	EPDM	Szilikon	Nem
Szín	fekete	Kivétel	Csatlakozómenettel ellátott tömítés
Védelmi osztály	IP65, hozzá tartozó házzal	UL 94 éghetőségi osztály	HB
Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	FieldPower® tömítési horony	Belső menet	M 16
Változat	Threaded adapter M16		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

## DG M16 PT6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Tartozékok

www.weidmueller.com

## IP68 verzió



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

Típus	VG M16 - K 68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772290000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 16, 10 mm, OD min. 5 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248129959	
Qty.	50 ST	
Típus	VG M16-1/K68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1909860000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 16, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248536788	
Qty.	50 ST	

## IE rögzítőszerszám



A szerelőszerkezettel a 04 változatú peremes aljzat szerelésekor meg lehet húzni a záróanyát.

Megjegyzések:

- Standard szerszám
- kemény műanyagból készül

## Általános rendelési adatok

Típus	IE-FISP-V4	Változat
Rendelési szám	<a href="#">9204370000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4032248660780	
Qty.	2 ST	

## DG M16 PT6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

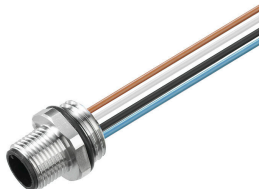
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Érintkező

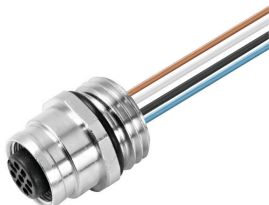


A szenzor/aktuátor kábelezés csatlakoztatásához a készülék-oldalon különböző beépíthető csatlakozók szükségesek. Ezek az M12, M8 és M5 verzióban kaphatók.

## Általános rendelési adatok

Típus	SAIE-M12S-4-0.5U-M16	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1861090000</a>	Beépített dugók, M12, tú, egyenes, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 4, Sodrat / kábelhossz: 0.5 m, Első rögzítés
GTIN (EAN)	4032248419135	
Qty.	1 ST	

## Aljzat



A szenzor/aktuátor kábelezés csatlakoztatásához a készülék-oldalon különböző beépíthető csatlakozók szükségesek. Ezek az M12, M8 és M5 verzióban kaphatók.

## Általános rendelési adatok

Típus	SAIE-M12B-4-0.5U-M16	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1861120000</a>	Beépített dugók, M12, Hüvely (mama) , egyenes, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 4, Sodrat / kábelhossz: 0.5 m, Első rögzítés
GTIN (EAN)	4032248419166	
Qty.	1 ST	
Típus	SAIE-M12BL-0.3VFM16-2.5	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2530800000</a>	Beépített dugók, M12, Hüvely (mama) , egyenes, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 5, Sodrat / kábelhossz: 0.3 m, Első rögzítés
GTIN (EAN)	4050118540925	
Qty.	1 ST	
Típus	SAIE-M12B-4-T-0.2U-M16	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1467960000</a>	Beépített dugók, M12, Hüvely (mama) , egyenes, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 4, Sodrat / kábelhossz: 0.2 m, Első rögzítés
GTIN (EAN)	4050118273465	
Qty.	1 ST	