

## ADAPS M16-NPT1/2-W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az ADAP sorozat adapterek rugalmasságot és sokoldalúságot biztosítanak az ex berendezésekben a fel nem használt bejegyzések feltöltéséhez, miközben biztosítják a Flameproof Ex d és a Megnövelt Biztonság Ex e robbanás elleni védelem és az IP66/67/68 beáramlási sebességet.

## Általános rendelési adatok

Verzió	ADAP (Klippon Ex adapter), Adapter, egyenes, M 16 , 1/2" NPT, 1.4404 rozsdamentes acél
Rendelési szám	<a href="#">1262020000</a>
Típus	ADAPS M16-NPT1/2-W
GTIN (EAN)	4050118093056
Qty.	16 Stück

## ADAPS M16-NPT1/2-W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Szélesség	26,5 mm	Szélesség (coll)	1,043 inch
Hossz	38 mm	Hossz, inch	1,496 inch
Nettó tömeg	54 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-50 °C...120 °C
-------------------	-----------------

## Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXTPS16.0004X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC)	2020322313000069		

## Általános információk

AF 1. méret	24 mm	Anyag	1.4404 rozsdamentes acél
Belső menet	1/2" NPT	Halogén	halogénmentes
Kábel külső átmérője, max.	10 mm	Kábel külső átmérője, min.	1 mm
Külső menet	M 16	Meghúzási nyomaték	40 Nm
Menet hossza	16 mm	Menetemelkedés	1,5 mm
O-gyűrű	Szilikon	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Szabványok	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3	Szilikon	
Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató	Tömszelencék	lgen
Védelmi osztály	IP66	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	M 16 120 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °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	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-06	ECLASS 13.0	27-14-08-06

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**ADAPS M16-NPT1/2-W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Letöltések**

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">ATEX certification</a> <a href="#">IEC Ex certification</a> <a href="#">CCC approval of Cable glands</a> <a href="#">CE Declaration of conformity</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
User Documentation	<a href="#">Notice of installation</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## ADAPS M16-NPT1/2-W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Nylon lapos tömítés – GWDR



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 M16-W	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1185600000</a>	zárt állapotban, M 16, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423256	
Qty.	100 Stück	

## Rozsdamentes acél 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	SKMUS M16-W	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1185680000</a>	SKMU SS (rozsdamentes acél záróanya), Ellenanya, M16, 2.2 mm,
GTIN (EAN)	4050118269956	1.4404 rozsdamentes acél
Qty.	240 Stück	