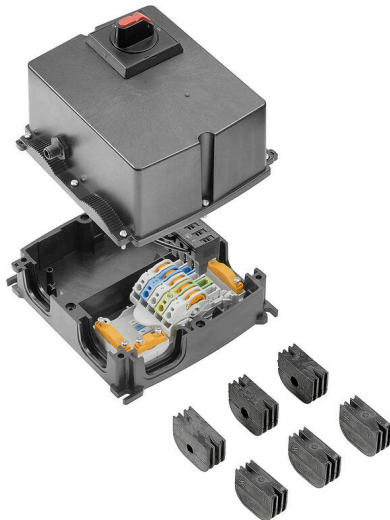


**FP BOX ON/OFF16A FUSE R**

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

www.weidmuller.com



A FieldPower® teljesítményelosztók rendkívül gyors és hibamentes telepítést tesznek lehetővé.  
A fedélbe integrált elágazások és funkciók egyszerűen dugaszolhatók.  
Robusztus és magas védelmi osztályú.

**Általános rendelési adatok**

Változat	FieldPower® teljesítményelosztó doboz, 3 fázisú AC, IP65, üvegszál erősítésű polikarbonát, IDC-csupaszolás nélküli csatlakozás, PUSH IN, Karbantartási kapcsoló
Rendelési szám	<a href="#">8000028513</a>
Típus	FP BOX ON/OFF 16A FUSE R
GTIN (EAN)	4050118505368
Qty.	1 Darab

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	165 mm	Mélység (coll)	6.4961 inch
Magasság	181 mm	Magasság (coll)	7.126 inch
Szélesség	192 mm	Szélesség (coll)	7.559 inch
Nettó tömeg	1785.66 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-25 °C...45 °C
Üzemi hőmérséklet	-25 °C...45 °C		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05

## Rögzítési kapacitás

Csatlakoztatási adatok - ág/betáplálás érintkező elem	Vezetékcsatlakozás-technika	PUSH IN	
	Működtető szerszám hegyének szélessége	0,6 x 3,5 mm	
	Csupaszolási hossz	14.00 mm	
	Pólusok száma	5	
	Tömör vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>	
	Tömör vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Többeres vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
	Többeres vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Finomsodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	10.00 mm <sup>2</sup>	
	Finomsodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Legfinomabb sodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
	Legfinomabb sodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Vezeték csatlakozási keresztmetszet érvéghüvellyel	Érvéghüvely típusa	12 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>
		Érvéghüvely típusa	12 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Keresztmetszet, max.		6 mm <sup>2</sup>	
Érvéghüvely típusa	8 mm műanyag gallérral		
	Szabványos	DIN 46228/4	
	Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	
	Keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>	

**FP BOX ON/OFF16A FUSE R**

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

**Műszaki adatok**

www.weidmueller.com

		Érvéghüvely típusa	8 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>
		Érvéghüvely típusa	Iker érvéghüvelyek
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>
Csatlakoztatási adatok - áramsín érintkező elem	Vezetékcsatlakozás-technika	IDC-csupaszolás nélküli csatlakozás	
	Működtető szerszám hegyének szélessége	0,6 x 3,5 mm	
	Pólusok száma	5	
	Tömör vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>	
	Tömör vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	1.50 mm <sup>2</sup>	
	Többeres vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
	Többeres vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	2.50 mm <sup>2</sup>	
	Finomsodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
	Finomsodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	2.50 mm <sup>2</sup>	
Csatlakoztatási adatok - dugaszcsatlakozó	Vezetékcsatlakozás-technika	PUSH IN	
	Működtető szerszám hegyének szélessége	3,0 x 0,5 mm	
	Csupaszolási hossz	12.00 mm	
	Pólusok száma	5	
	Tömör vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>	
	Tömör vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Többeres vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	4.00 mm <sup>2</sup>	
	Többeres vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Finomsodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	4.00 mm <sup>2</sup>	
	Finomsodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Legfinomabb sodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	4.00 mm <sup>2</sup>	
	Legfinomabb sodratú vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
	Vezeték csatlakozási keresztmetszet érvéghüvellyel	Érvéghüvely típusa	12 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
		Érvéghüvely típusa	12 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
		Érvéghüvely típusa	8 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
		Érvéghüvely típusa	8 mm műanyag gallérral
		Szabványos	DIN 46228/4
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
		Érvéghüvely típusa	Iker érvéghüvelyek
		Keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Keresztmetszet, max. 4 mm<sup>2</sup>

## Általános adatok

Szigetelőanyag	Polikarbonát	Ház anyaga	üvegszál erősítésű polikarbonát
Szilikon	Nem	Szín	fekete
Védelmi osztály	IP65	UL 94 éghetőségi osztály	5VA
Fedélsavarak nyomatéka	2 Nm	Fedél kiegészítő	TX20 csavar
reteszelve	Igen	Felszerelés típusa	Screw mounting, Rögzítőfülek
Telepítési útmutató	Fedélsavarak mellékelve	Funkció	Karbantartási kapcsoló
Tömszelencével	Igen	Kódolható	Igen, Kódolt a védőföldelésen
Feszültség típusa	3 fázisú AC	Pólusszám (Szöveg)	5
Csatlakozások / pólusok száma	1	Vezetékcsatlakozás-technika	IDC-csupaszolás nélküli csatlakozás, PUSH IN
Csatlakozás típusa, jel	M12, A kódolású	Olvadóbiztosíték-betét	10 x 38 mm
Vezeték kimeneti irány	90°	Hibajelző	Piros LED
Biztosítéktartó (biztosítékfoglaló)	Csuklós		

## Kapcsoló műszaki adatai

Kapcsok - nyomaték	0.8 Nm	Vezeték csatlakozási keresztmetszet	AWG 8
Kapcsoló típusa	ABB OT16FT3	AWG, max.	
Vezeték csatlakozási keresztmetszet	AWG 18	Üzemi feszültség	400 V
AWG, min.		Szennyezés súlyossága	3
Névleges teljesítmény AC-23 A	7.5 kW	Névleges áram AC-23 A	16 A
segédérintkező	ABB OA1G10	Standard kapcsoló	IEC 60947-3
Rögzítési tartomány, dugó, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, dugó, max.	10 mm <sup>2</sup>

## Névleges adatok IEC szerint

Névleges adatok IEC szerint dugaszcsatlakozóhoz	Feszültségtípus	AC
	Number of phases	3
	Szabványos	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2, IEC 61984
	Rated voltage	690 V
	Névleges lökőfeszültség	8.00 kV
	Névleges áram (3 terhelt pólus)	32 A
Névleges adatok IEC szerint érintkező elemhez	Névleges áram (4 terhelt pólus)	25 A
	Feszültségtípus	AC
	Number of phases	3
	Szabványos	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2
	Rated voltage	800 V
	Névleges lökőfeszültség	8.00 kV
Névleges adatok IEC szerint biztosíték dugaszhoz	Névleges áram (3 terhelt pólus)	41 A
	Névleges áram (4 terhelt pólus)	25 A
	Feszültségtípus	AC
	Number of phases	3
	Szabványos	IEC 61984, IEC 60947-7-3
	Rated voltage	500 V
Névleges lökőfeszültség	6.00 kV	
Névleges áram	12 A	

## Névleges adatok UL szerint

Szabványok	nem UL engedélyezett
------------	----------------------

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Névleges adatok UL szerint érintkező elemhez	Szabványos	UL 1059
	Megjegyzés	UL-listás TC-ER kábelekkel történő használathoz
	AWG vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	AWG 10
	AWG vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	AWG 14
	Rated voltage	600 V
Névleges adatok UL szerint dugaszcsatlakozóhoz	Névleges áram	30 A
	Szabványos	UL 1059
	Megjegyzés	UL-listás TC-ER kábelekkel történő használathoz
	AWG vezeték csatlakozási keresztmetszet, max.	AWG 12
	AWG vezeték csatlakozási keresztmetszet, min.	AWG 16
Névleges adatok UL szerint biztosíték dugaszhoz	Rated voltage	600 V
	Névleges áram	20 A

## Besorolások

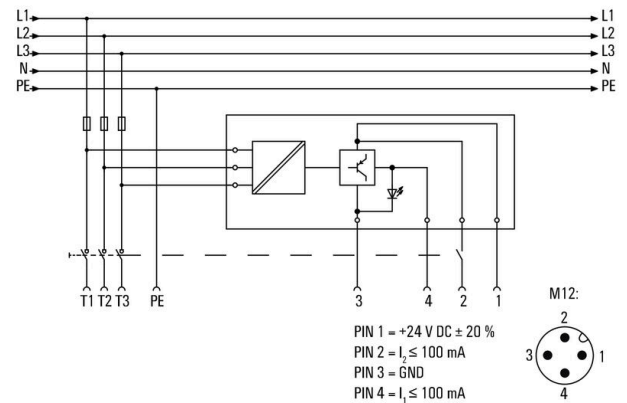
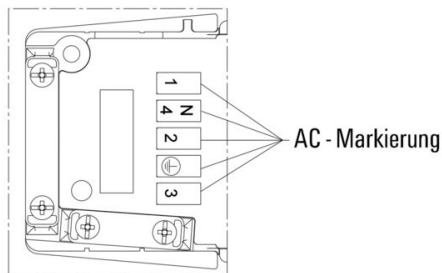
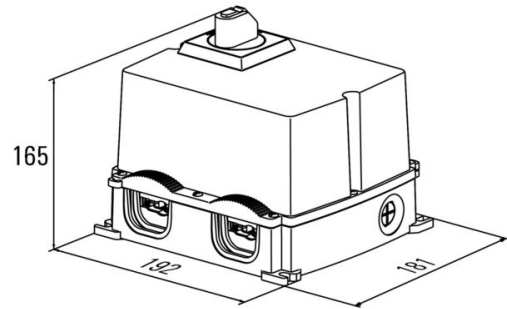
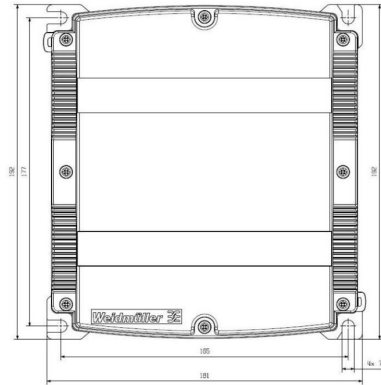
ETIM 8.0	EC000214	ETIM 9.0	EC000214
ETIM 10.0	EC000214	ECLASS 14.0	27-14-24-09
ECLASS 15.0	27-14-24-09		

**FP BOX ON/OFF16A FUSE R**

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

**Rajzok**

www.weidmueller.com



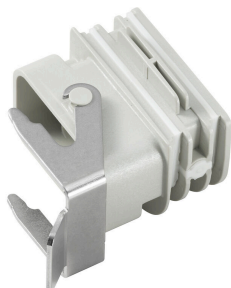
## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Adapterek

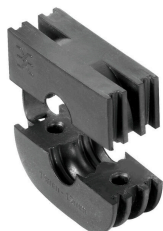


HQ adapter FieldPower® számára  
Szerszám nélküli felszerelés, mint a FieldPower  
kábeltömítés esetén  
A HQ 4/2, HQ 8 és HQ 17 dugaszolható csatlakozó  
betétekhez alkalmas  
Opcionálisan lezárható védőfedéllel (védelem ismételt  
bekapcsolás ellen, az EN 60204-1 szerint)

## Általános rendelési adatok

Típus	BG ARGH HQP ALU PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1532200000</a>	Adapter, Field Power® tömítőbetét, HQ adapter, IP65, hozzá tartozó házzal, polikarbonát, üvegszál-erősítésű, reteszelt: Nem
GTIN (EAN)	4050118337433	
Qty.	1 ST	
Típus	BG ARGH HQP ALU PT6 CS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1532210000</a>	Adapter, Field Power® tömítőbetét, HQ adapter, IP65, hozzá tartozó házzal, polikarbonát, üvegszál-erősítésű, reteszelt: Igen
GTIN (EAN)	4050118337600	
Qty.	1 ST	

## Tömítések



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

Típus	RKDG D9 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">4329610000</a>	Field Power® tömítőbetét, Összehajtható tömítés, IP65 hozzá tartozó házzal, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248668687	
Qty.	10 ST	
Típus	RKDG D11 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">4323210000</a>	Field Power® tömítőbetét, Összehajtható tömítés, IP65 hozzá tartozó házzal, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641215	
Qty.	10 ST	
Típus	RKDG D13 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">4323230000</a>	Field Power® tömítőbetét, Összehajtható tömítés, IP65 hozzá tartozó házzal, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641239	
Qty.	10 ST	

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	RKDG D15 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">4323220000</a>	Field Power® tömítőbetét, Összehajtható tömítés, IP65 hozzá tartozó házzal, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641222	
Qty.	10 ST	
Típus	RKDG D17 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">4324010000</a>	Field Power® tömítőbetét, Összehajtható tömítés, IP65 hozzá tartozó házzal, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641284	
Qty.	10 ST	
Típus	RKDG 2XD8.5 WG PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1114530000</a>	Field Power® tömítőbetét, Tömítés, IP54, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248892624	
Qty.	10 ST	
Típus	DG D0 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">4323240000</a>	Field Power® tömítőbetét, Üres tömítés, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4032248641246	
Qty.	10 ST	
Típus	DG M20 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2545550000</a>	Field Power® tömítőbetét, Csatlakozómenettel ellátott tömítés, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4050118555530	
Qty.	1 ST	
Típus	DG M16 PT6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2545540000</a>	Field Power® tömítőbetét, Csatlakozómenettel ellátott tömítés, IP65, hozzá tartozó házzal, EPDM
GTIN (EAN)	4050118555523	
Qty.	1 ST	

## 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 védettségi 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 M20-1/K68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772300000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248129966	
Qty.	50 ST	

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Műanyag záróanyák, szürke



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 M20 - K GR	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772460000</a>	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, M 20, 6 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4032248130207	
Qty.	100 ST	

## Szerszámok



Csupaszoló szerszám PVC kábelekhöz

## Általános rendelési adatok

Típus	AM 16	Változat
Rendelési szám	<a href="#">9204190000</a>	Szerszámok, Csupaszoló szerszámok
GTIN (EAN)	4032248608133	
Qty.	1 ST	
Típus	AM 25	Változat
Rendelési szám	<a href="#">9001540000</a>	Szerszámok, Csupaszoló szerszámok
GTIN (EAN)	4008190138271	
Qty.	1 ST	

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Lapos csavarhúzó



Hornycsavarhúzó lekerekített pengével SD DIN 5265, ISO 2380/2, behajtó a DIN 5264, ISO 2380/1 szerint. Chrom Top hegy, SoftFinish markolat

## Általános rendelési adatok

Típus	SDS 0.6X3.5X100	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2749340000</a>	Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118895568	
Qty.	1 ST	
Típus	SDS 0.5X3.0X80	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2749330000</a>	Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 3 mm, Kés hossza: 80 mm, Kés vastagsága (A): 0.5 mm
GTIN (EAN)	4050118895551	
Qty.	1 ST	

## IP68 verzió



A készülékházak bővleges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgarézből, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi 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 M20 - K 68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2811470000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4064675292227	
Qty.	50 ST	

## FP BOX ON/OFF16A FUSE R

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## DMS PRO



Ergonomikus kivitelüknek hála a Weidmüller nyomaték-csavarhúzó ideális egykezes eszközök. Használatuk semmilyen pozícióban sem fáraszt. Az integrált automatikus nyomatékhatároló megbízható ismétlési pontosságot garantál.

## Általános rendelési adatok

Típus	DMS PRO	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1479120000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
Qty.	1 ST	

## E6,3 szerszámbetétek - Torx®



A Weidmüller bitek standard bitek, amelyek rendkívül népszerűen a felhasználók körében a kiváló minőségnek, a széles választéknak és a hatékonyságnak köszönhetően. A számítógépes vezérlésű módszer lehetővé teszi a Weidmüller számára, hogy állandó kiváló minőséget garantáljon.

A használt kiváló minőségű nyersanyagok a vonatkozó DIN-szabványokban meghatározottaknál sokkal nagyobb nyomatékok elérését teszik lehetővé.

- DIN 5261 a PH/PZ bitekre vonatkozóan,
- DIN 5263 a hasított bitekre vonatkozóan,
- Camcar standard TORX bitekre vonatkozóan

Ez hosszú élettartamot jelent nagy nyomatékokon, és ezért ideális feltételeket a standard helyzetek számára.

Az előnyök:

- Valamennyi csavartípushoz alkalmas. A 59-61 HRC kiváló keménységi értékei miatt mind kézi, mind mechanikus szerszámokhoz alkalmas.
- Megfelelő kopásállóság és így hosszú várható élettartam.
- Kisebbsé kopást és optimális nyomatékátvitelt jelent, hogy optimálisan illeszkedik minden DIN csavarba.
- A vonatkozó ISO-szabványok szerinti professzionális minőségi kritériumok alapján gyártva állandó kiváló minőséggel.

## Általános rendelési adatok

Típus	BIT E6,3 T20 X 150	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2821510000</a>	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4064675359050	
Qty.	5 ST	