

FP ENC TS 113 2C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A FieldPower® tokozatok nagyon robusztusak és megfelelnek a legmagasabb, 5 VA UL éghetőségi osztály követelményeinek.

- A „TS 35 PT6” kalapsín-modul és a PT6 csatlakoztató egység egyszerűen felpattintható.
- A csuklós lezárások konfekcionált dugaszolható kábelek használatát is lehetővé teszik.
- A magas fedélváltozatok lehetővé teszik az eszköz telepítését.

A kábelvégelzárókat a tartozékok között találja.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | FieldPower® házak, 191 mm, 191 mm, 113 mm, IP65, kész állapotban, Polikarbonát, Áttetsző |
| Rendelési szám | 2659730000 |
| Típus | FP ENC TS 113 2C |
| GTIN (EAN) | 4050118703252 |
| Qty. | 1 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|------------------|-------------|
| Mélység | 113 mm | Mélység (coll) | 4.4488 inch |
| Magasság | 191 mm | Magasság (coll) | 7.5197 inch |
| Szélesség | 191 mm | Szélesség (coll) | 7.5197 inch |
| Nettó tömeg | 402.69 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------|----------------|-------------------|----------------|
| 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 |

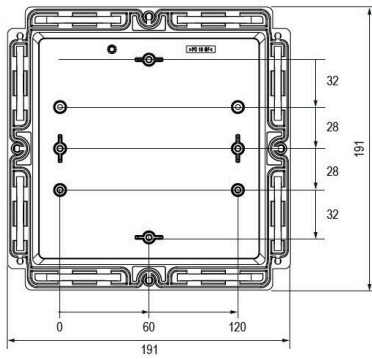
Általános adatok

| | | | |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|
| Alapanyag | Polikarbonát | Ház anyaga | Polikarbonát |
| Szilikon | Nem | Szín | Áttetsző |
| Védelmi osztály | IP65, kész állapotban | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
| Fedélcsavarok nyomatéka | 2 Nm | Fedél kiegészítő | TX20 csavar |
| Telepítési útmutató | Fedélcsavarok mellékelve | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000261 | ETIM 9.0 | EC000261 |
| ETIM 10.0 | EC000261 | ECLASS 14.0 | 27-18-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-01-01 | | |

FP ENC ... S 113 2C



FP ENC TS 113 2C

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Sorkapocssínek műanyag fedélhez



A FieldPower® dobozok tartozékainak széles választéka. Kábeltömítések, sorkapocssínek, rögzítőelemek és sok minden más.

Általános rendelési adatok

| | | | |
|----------------|----------------------------|--|--|
| Típus | FP ENC DR07 142 XC P | Változat | |
| Rendelési szám | 2633510000 | Field Power® sorkapocssín, Acél, horganyzott, 142 mm, műanyag fedélhez | |
| GTIN (EAN) | 4050118664393 | | |
| Qty. | 5 ST | | |

DMS PRO



Ergonomikus kivitelüknek hála a Weidmüller nyomatékcsavarhúzó 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 | 1479120000 | Mounting tool | |
| GTIN (EAN) | 4050118287011 | | |
| Qty. | 1 ST | | |

Tartozékok

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.
- Kisebb 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 | 2821510000 | Szerelőszerszám |
| GTIN (EAN) | 4064675359050 | |
| Qty. | 5 ST | |

Generation 2



A FieldPower® tokozatok nagyon robusztusak és megfelelnek a legmagasabb, 5 VA UL éghetőségi osztály követelményeinek.

- A „TS 35 PT6” kalapsín-modul és a PT6 csatlakoztató egység egyszerűen felpattintható.
- A csuklós lezárások konfekcionált dugaszolható kábelek használatát is lehetővé teszik.
- A magas fedélváltozatok lehetővé teszik az eszköz telepítését.

A kábelvégelezőket a tartozékok között találja.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | FP ENC BS 042 2B | Változat |
| Rendelési szám | 2659710000 | FieldPower® házak, 196 mm, 196 mm, 42 mm, IP65, kész állapotban, üvegszál erősítésű polikarbonát, fekete |
| GTIN (EAN) | 4050118704075 | |
| Qty. | 1 ST | |