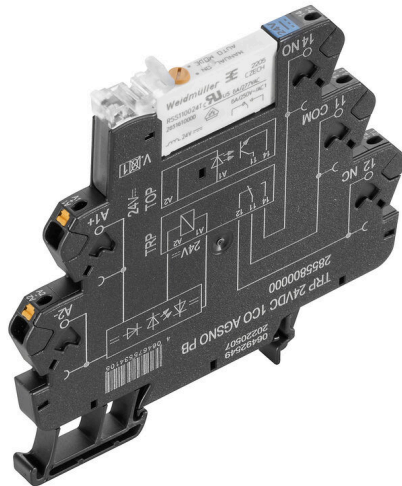


## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

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

www.weidmueller.com



- 1 váltóérintkező
- Érintkező anyaga: AgSnO
- Egyedülálló többfeszültségű bemenet: 24–230 V UC
- Bemeneti feszültségverziók: 24 V DC és 24 V UC között, színes jelölésekkel: DC: kék, UC: fehér
- Rögzíthető állású ellenőrző gombbal ellátott változat a kézi kapcsoláshoz

### Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | TERMSERIES, Relémodul, Érintkezők száma: 1, Váltóérintkező AgSnO, Névleges vezérlőfeszültség: 24 V DC $\pm 20\%$ , Folytonos áram: 6 A, PUSH IN, Ellenőrző gomb elérhető: Igen |
| Rendelési szám | <a href="#">2855800000</a>   |
| Típus          | TRP 24VDC 1CO AGSNO PB   |
| GTIN (EAN)     | 4064675534105  |
| Qty.           | 10 Darab   |

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS                      | Megfelel                    |
| UL File Number Search     | <a href="#">UL weboldal</a> |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E141197                     |

## Méreték és tömegek

|             |         |                  |             |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység     | 87.8 mm | Mélység (coll)   | 3.4567 inch |
| Magasság    | 89.4 mm | Magasság (coll)  | 3.5197 inch |
| Szélesség   | 6.4 mm  | Szélesség (coll) | 0.252 inch  |
| Nettó tömeg | 28.44 g |                  |             |

## Hőmérsékletek

|                      |                |                     |  |
|----------------------|----------------|---------------------|--|
| Tárolási hőmérséklet | -40 °C...85 °C | Ambient temperature | -40 °C...60 °C   |
| Üzemi hőmérséklet    |                | Páratartalom        | 5-95% rel. páratartalom,<br>Tu = 40 °C,<br>páralecsapódás nélkül |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot                 | Megfelel, kivétellel                 |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 7a, 7cl                              |
| REACH SVHC                               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                     | 9e2cbc49-76d9-4611-b8ec-5b4f549a0aa9 |

## UL névleges adatok

|   |  |   |                          |
|---|--|---|--------------------------|
| Környezeti hőmérséklet (működési), max. 60 °C |  | Kimeneti áram visszaszabályozás (ohmos) | 6 A @ 50 °C, 5 A @ 60 °C |
| Csatlakozási keresztmetszet AWG, min.         | AWG 26   | Csatlakozási keresztmetszet AWG, max.   | AWG 14                   |
| Vezeték típusa                                | merev vörösréz vezeték,<br>flexibilis vörösréz vezeték | Szennyezés súlyossága                   | 2                        |

## vezérlő oldal

|                                       |   |  |                    |
|---------------------------------------|---|--|--------------------|
| Névleges vezérlőfeszültség            | 24 V DC ±20 %   | Névleges áram, DC  | 11.5 mA            |
| Névleges teljesítmény                 | 280 mW  | Állapotjelző   | Zöld világítódioda |
| Védőáramkör                           | Csillapító dióda, Polaritás-felcseréléssel szembeni védelem | Coil voltage of the replacement relay deviating from the rated control voltage | Nem                |
| Coil voltage of the replacement relay | 24 V DC   |  |                    |

## Terhelés oldal

|   |          |  |              |
|---|----------|--|--------------|
| Névleges kapcsolási feszültség                  | 250 V AC | Névleges áram                            | 6 A          |
| Max. kapcsolási frekvencia névleges terhelésnél | 0.1 Hz   | Max. kapcsolási feszültség, AC           | 250 V        |
| Max. kapcsolási feszültség, DC                  | 250 V    | Bekapcsolási áram                        | 30 A / 20 ms |
| AC kapcsolási teljesítmény (ohmos), max.        | 1500 VA  | DC kapcsolási teljesítmény (ohmos), max. | 144 W @ 24 V |

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

|                              |                      |                          |                              |
|------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|
| Bekapcsolási késleltetés     | ≤ 12 ms              | Kikapcsolási késleltetés | ≤ 12 ms                      |
| Érintkező típusa             | 1 CO contact (AgSnO) | Mechanikai élettartam    | 10 x 106 kapcsolási ciklusok |
| Min. kapcsolási teljesítmény | 100 mA @ 12 V        |                          |                              |

## Általános adatok

|                                      |                              |              |  |
|--------------------------------------|------------------------------|--------------|--|
| Üzemi magasság                       | ≤ 2000 m, tengerszint felett |              |  |
| Tartósín                             | TS 35                        |              |  |
| Ellenőrző gomb elérhető              | Igen                         |              |  |
| Ellenőrző gomb változata             | Rögzíthető állású tesztgomb  |              |  |
| Mechanical switch position indicator | Nem                          |              |  |
| Szín                                 | fekete                       |              |  |
| UL94 éghetőségi osztály, alkatrész   | Alkatrész                    | Ház          |  |
|                                      | UL94 éghetőségi osztály      | V-0          |  |
|                                      | Alkatrész                    | Tartókengyel |  |
|                                      | UL94 éghetőségi osztály      | V-0          |  |
|                                      | Alkatrész                    | Nyomógomb    |  |
|                                      | UL94 éghetőségi osztály      | V-0          |  |

## Szigetelések koordinálása

|  |                     |   |                       |
|--|---------------------|---|-----------------------|
| Névleges feszültség                                | 300 V               | Szennyezés súlyossága                             | 2                     |
| Túlfeszültség kategória                            | III                 | Hézag és kúszóút, vezérlő oldala - terhelés oldal | ≥ 6 mm                |
| Átütési szilárdság, vezérlő oldal - terhelés oldal | 3,51 kVeff / 1 perc | Type of isolation at input and output             | reinforced insulation |
| Nyitott érintkező átütési szilárdsága              | 1 kVeff / 1 min     | Átütési szilárdság a tartósín felé                | 4 kVeff / 1 min.      |
| Lökőfeszültség                                     | 6 kV (1,2/50 µs)    | Védelmi osztály                                   | IP20                  |

## A jóváhagyások / szabványok további részletei

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Tanúsítvány száma (cULus) | E141197 |
|---------------------------|---------|

## Csatlakozási adatok

|  |                     |  |                      |
|--|---------------------|--|----------------------|
| Vezetékcsatlakozás-technika  | PUSH IN             | Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás   | 9 mm                 |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás                              | 1.5 mm <sup>2</sup> | Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.  | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.                        | 2.5 mm <sup>2</sup> | Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.  | AWG 26               |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.                          | AWG 14              | Vezeték keresztmetszet, tömör, min.  | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, max.                                    | 1.5 mm <sup>2</sup> | Vezeték keresztmetszet, tömör, min. (AWG)  | AWG 26               |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, max. (AWG)                              | AWG 16              | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.  | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.                | 2.5 mm <sup>2</sup> | Vezeték keresztmetszet, finomsodratú, min. (AWG)   | AWG 26               |
| Vezeték keresztmetszet, finomsodratú, max. (AWG)                       | AWG 14              | Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és | 1.5 mm <sup>2</sup> | Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min.  | 0.14 mm <sup>2</sup> |

**TRP 24VDC 1CO AGSNO PB**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Műszaki adatok**

műanyag gallérokkal DIN 46228/4,  
névleges csatlakozás, max.

Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH 1.5 mm<sup>2</sup>  
(DIN 46228-1), max.

Kés mérete

0,4 x 2,0 mm

**Besorolások**

ETIM 8.0

EC001437

ETIM 9.0

EC001437

ETIM 10.0

EC001437

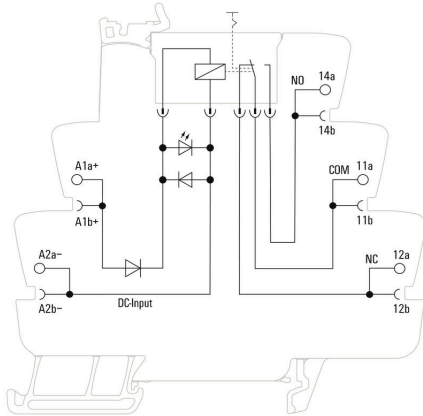
ECLASS 14.0

27-37-16-01

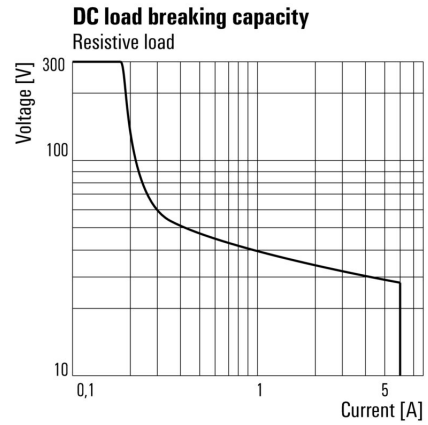
ECLASS 15.0

27-37-16-01

**Kapcsolási rajz**



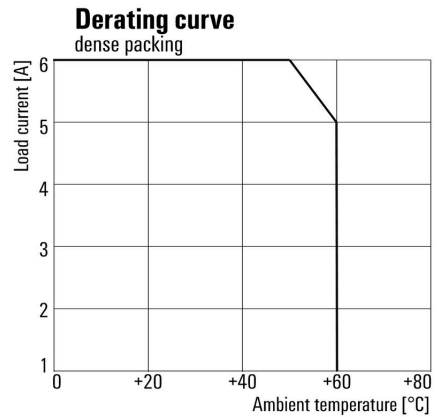
**Graph**



DC terheléskorlátozási görbe Ohmikus terhelés

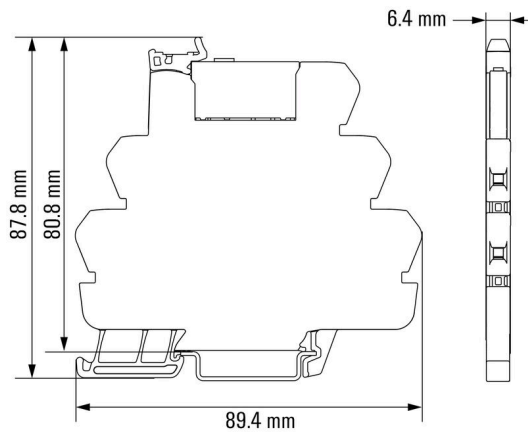
**Graph**

**Visszaszabályozási görbe**



Elektromos élettartam 230 V AC resistive load 230 V AC ohmikus terhelés

**Dimensional drawing**



**Miscellaneous**

**Function of test button**

Mode is selected by rotating the orange switch.  
 The test button can be rotated endlessly.  
 The groove on the top shows the selected mode.

View from the top:



**Auto Mode:**

Relay contact is controlled by the coil.

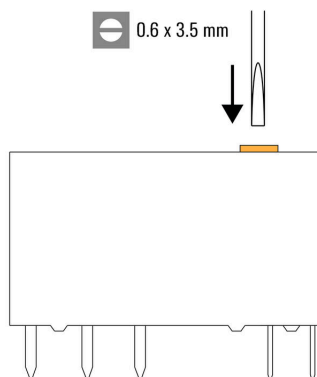


**Manual ON:**

Relay is manually switch on without applied coil voltage.  
 - NO contact is closed

**Miscellaneous**

**Recommended screwdriver for test button**







## Tartozékok

## Elválasztó lemezzel



## Sokoldalú elválasztó lapok

Az elválasztó lapokat jelek vizuális csoportosítására, modulok elektromos elszigetelésére, valamint a jobb áttekinthetőség érdekében, jelölések beillesztésére lehet használni. Ezek miatt különösen sokoldalúan használható tartozékok. Az elválasztó lapok növelik a két modul közötti távolságot és kúszóáramutakat, ezzel 600 V-ra növelik a két modul közötti szigetelési feszültséget. A kettős leválasztó lemezeket WAD5 és WS10/5 jelölőkkel lehet jelölni, és ezek folyamatos keresztátkötést tesznek lehetővé. A szerelést egyszerűsíti a perforáció, ennek segítségével egyedileg külön lehet választani a keresztösszekötő csatornákat.

- Az elválasztó lap látható módon elválasztja egymástól a csoportokat.
- Bemélyedések segítik az egyes keresztátkötő csatornák kitörését.
- Az elválasztó lapok a modulok közötti távolság és kúszóáramút növelésével 600 V-ra növelik a modulok közötti átütési feszültséget.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                                 |
|----------------|----------------------------|---------------------------------|
| Típus          | TW TXS/TXZ R3.2            | Változat                        |
| Rendelési szám | <a href="#">1240800000</a> | TERMSERIES, Elválasztó lemezzel |
| GTIN (EAN)     | 4050118028188              |                                 |
| Qty.           | 10 ST                      |                                 |

## Tápellátó modul



## Helytakarékos betápláló modulok

Betápláló moduljaink lehetővé teszik potenciálok (azaz semleges vagy negatív potenciálok) betáplálását a bemenetre, vagy kapcsolt potenciálok kiadását a kimenetre. A TERMSERIES precízen illeszkedő keresztösszekötőivel együtt a relémodul vezetékcsatlakozásai szabadok maradnak az érzékelők vagy aktuátorok számára. További átvezető sorkapcsokra nincs szükség, ami nagy helymegtakarítást jelent a berendezésben. Ezzel együtt egyszerűbb a huzalozás is, a potenciál betáplálásához nincs szükség kettős érvéghüvelyekre.

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

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

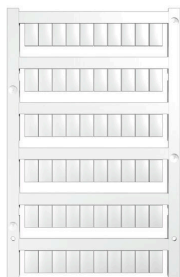
www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | TXP SUPPLY                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2618940000</a> | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: 10 A, PUSH IN               |
| GTIN (EAN)     | 4050118667592              |   |
| Qty.           | 10 ST                      |   |
| Típus          | TXS SUPPLY                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1240780000</a> | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: 10 A, Csavaros csatlakozás  |
| GTIN (EAN)     | 4050118028140              |   |
| Qty.           | 10 ST                      |   |
| Típus          | TXZ SUPPLY                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1240790000</a> | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: 10 A, Húzórugós csatlakozás |
| GTIN (EAN)     | 4050118028164              |   |
| Qty.           | 10 ST                      |   |

## Üres



A WS jelölők tökéletesen illeszkednek a W sorozatú csatlakozókhoz. Rendszerkompatibilitásuknak köszönhetően a WS címkék az I-sorozattal és a Z-sorozattal is használhatók. A nagy jelölőfelületek nem csak hosszú karakterláncokat engednek meg, hanem többsoros szöveget is.

A WS jelölők ideálisan használhatók hosszú, egyedi karakterláncokhoz. A már bevált MultiCard formátumnak köszönhetően lehetséges a nyomtatás a PrintJet CONNECT nyomtatóval vagy Plotterrel.

- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | WS 10/6 M MC NE WS         | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1818400000</a> | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 6 mm, Raszter mm-ben (P): 6.00<br>Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4032248310876              |  |
| Qty.           | 600 ST                     |  |

## Tartozékok

## Keresztösszekötő pozíció



## Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 6.4/51 RD              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556410000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566925              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/51 OR              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556370000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566680              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/51 BL              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556450000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566963              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Keresztösszekötők



## Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 6.4/51 BK              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556490000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118567007              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/2 OR               | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556350000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566826              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Keresztösszekötő pozíció



## Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 6.4/2 BL               | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556430000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566949              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/2 BK               | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556470000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566987              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Tartozékok

## Keresztösszekötők



## Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 6.4/10 RD              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556400000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566918              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/10 OR              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556360000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566673              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/10 BL              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556440000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566956              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Keresztösszekötő pozíció



## Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 6.4/10 BK              | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556480000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566994              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Keresztösszekötők



Beállítható keresztösszekötők  
Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 12.8/26 RD             | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556420000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566932              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Keresztösszekötő pozíció



Beállítható keresztösszekötők  
Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 12.8/26 OR             | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556380000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566697              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 12.8/26 BL             | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556460000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566970              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## Keresztösszekötők



## Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) egyedileg beállítható keresztösszekötéseket tesz lehetővé, akár 51 pólussal. A dugaszolható pólusok száma 32-re nőtt. A szalag hossza nagyon könnyen a kívánt méretre csökkenthető. A keresztösszekötők különösen egyszerűen kezelhetők, jól láthatók és univerzálisan csatlakoztathatók. A szerelés során a rugó deformálódását egy háló akadályozza meg.

- Egyedileg beállítható keresztösszekötő 51 pólussal
- Megerősítő elem a rugó deformálódásának elkerülése érdekében
- Megnövelt keresztösszekötési lehetőség – max 32 pólus lehetséges
- Rezgésállóság

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                              |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus          | TCC 12.8/26 BK             | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556500000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118567014              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |
| Típus          | TCC 6.4/2 RD               | Változat                     |
| Rendelési szám | <a href="#">2556390000</a> | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN)     | 4050118566901              |                              |
| Qty.           | 10 ST                      |                              |

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Lapos csavarhúzó

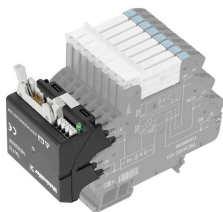


Hornycsavarhúzó lekerekített pengével SD DIN 5265, ISO 2380/2, behajtó a DIN 5264, ISO 2380/1 szerint. Chrom Top hegy, SoftFinish markolat

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | SDS 0.4X2.0X60             | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2749260000</a> | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 2 mm, Kés hossza: 60 mm, Kés vastagsága (A): 0.4 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118895537              |   |
| Qty.           | 1 ST                       |   |
| Típus          | SDIS 0.4X2.0X60            | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2749780000</a> | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 2 mm, Kés hossza: 60 mm, Kés vastagsága (A): 0.4 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118896527              |   |
| Qty.           | 1 ST                       |   |

## TERMSERIES interfészadapterek



Gyorsabb jelhuzalozás kisebb helyigénnyel  
A huzalozási idők csökkentése érdekében konfekcionált kábeleket használunk a vezérlőrendszer és az interfész-szint között, amelyeket egyszerűen csak csatlakoztatni kell a TERMSERIES adapterhez. Ezzel a villamos szekrény gyártási időit jelentősen csökkenteni lehet. Az adapter univerzális rögzítésű és eredeti helymegtakarítást kínál együtt a TERMSERIES termékekkel az azonos körvonala miatt.

- Rövidebb huzalozási idő a plug-and-play kialakításnak és a konfekcionált kábeleknek köszönhetően
- A TERMSERIES bemeneti és kimeneti oldalán is alkalmazható
- A plusz és a mínusz kapcsolási logikával egyaránt kompatibilis
- Helytakarékos, mivel univerzálisan illeszkedik a TERMSERIES sorozat többi termékéhez

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TIA F10                    | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1463520000</a> | TERMSERIES, Adapter, 10 pólusú DIN EN 60603-13 dugó, hosszú rögzítőkár, Jelutak száma: 8, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges áram (jelutanként): 125 mA |
| GTIN (EAN)     | 4050118323535              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

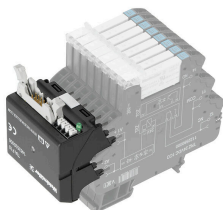
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Interfész adapterek



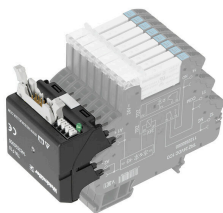
Gyorsabb jelhuzalozás kisebb helyigénnyel  
A huzalozási idők csökkentése érdekében konfekcionált kábeleket használunk a vezérlőrendszer és az interfész-szint között, amelyeket egyszerűen csak csatlakoztatni kell a TERMSERIES adapterhez. Ezzel a villamos szekrény gyártási időit jelentősen csökkenteni lehet. Az adapter univerzális rögzítésű és eredeti helymegtakarítást kínál együtt a TERMSERIES termékekkel az azonos körvonala miatt.

- Rövidebb huzalozási idő a plug-and-play kialakításnak és a konfekcionált kábeleknek köszönhetően
- A TERMSERIES bemeneti és kimeneti oldalán is alkalmazható
- A plusz és a mínusz kapcsolási logikával egyaránt kompatibilis
- Helytakarékos, mivel univerzálisan illeszkedik a TERMSERIES sorozat többi termékéhez

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TIA SUBD 15S               | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1463530000</a> | TERMSERIES, Adapter, Sub-D, 15 pólusú, DIN 41652 / IEC 60807,                        |
| GTIN (EAN)     | 4050118323542              | Jelutak száma: 8, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges áram (jelutanként): 125 mA |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## Interfész-adapterek



Gyorsabb jelhuzalozás kisebb helyigénnyel  
A huzalozási idők csökkentése érdekében konfekcionált kábeleket használunk a vezérlőrendszer és az interfész-szint között, amelyeket egyszerűen csak csatlakoztatni kell a TERMSERIES adapterhez. Ezzel a villamos szekrény gyártási időit jelentősen csökkenteni lehet. Az adapter univerzális rögzítésű és eredeti helymegtakarítást kínál együtt a TERMSERIES termékekkel az azonos körvonala miatt.

- Rövidebb huzalozási idő a plug-and-play kialakításnak és a konfekcionált kábeleknek köszönhetően
- A TERMSERIES bemeneti és kimeneti oldalán is alkalmazható
- A plusz és a mínusz kapcsolási logikával egyaránt kompatibilis
- Helytakarékos, mivel univerzálisan illeszkedik a TERMSERIES sorozat többi termékéhez

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TIAL F20                   | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1463550000</a> | TERMSERIES, Adapter, 20 pólusú DIN EN 60603-13 dugó, hosszú rögzítőkar, Jelutak száma: 16, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges áram (jelutanként): 60 mA |
| GTIN (EAN)     | 4050118331783              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## TRP 24VDC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

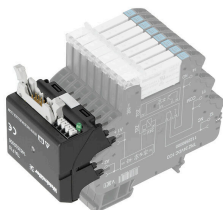
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## TERMSERIES interfészadapterek



Gyorsabb jelhuzalozás kisebb helyigénnyel  
A huzalozási idők csökkentése érdekében konfekcionált kábeleket használunk a vezérlőrendszer és az interfész-szint között, amelyeket egyszerűen csak csatlakoztatni kell a TERMSERIES adapterhez. Ezzel a villamos szekrény gyártási időit jelentősen csökkenteni lehet. Az adapter univerzális rögzítésű és eredeti helyemegtakarítást kínál együtt a TERMSERIES termékekkel az azonos körvonala miatt.

- Rövidebb huzalozási idő a plug-and-play kialakításnak és a konfekcionált kábeleknél köszönhetően
- A TERMSERIES bemeneti és kimeneti oldalán is alkalmazható
- A plusz és a mínusz kapcsolási logikával egyaránt kompatibilis
- Helytakarékos, mivel univerzálisan illeszkedik a TERMSERIES sorozat többi termékéhez

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TIAL F10                   | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1463540000</a> | TERMSERIES, Adapter, 10 pólusú DIN EN 60603-13 dugó, hosszú rögzítőkar, Jelutak száma: 8, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges áram (jelutanként): 125 mA |
| GTIN (EAN)     | 4050118323559              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## WS 12/6



## WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alapkontúrja biztonságosan a helyére pattan a csatlakozón. Az elasztikus felület egyszerűvé teszi a jelölő felszerelését. Ez a speciális lyuggatott anyag lehetővé teszi a szalagok kinyújtását, így alkalmazkodva a kisebb méretbeli különbségekhez, melyek összeadódnak, különösen hosszú sorkapocs-tömböknél. További előny: A felületi anyag kiváló nyomtathatósága garantálja a tartós és kopásálló címkézést. A nyomtató 300 dpi felbontásának köszönhetően a felirat könnyen olvasható. A MultiMark előnyei:

- Kompatibilis a W, Z, P és SAK sorozatú sorkapocsokkal
- Szilárd megtartás és tartós nyomtatás
- A folytonos szalagokkal időt takaríthat meg a felszerelésnél
- Az innovatív kompozit anyagnak köszönhetően egyszerű felszerelés
- Hely a többsoros nyomtatáshoz

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | WS 12/6 MM WS              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2007200000</a> | WS, Sorkapocs jelölő, 12 x 6 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4050118391886              |   |
| Qty.           | 600 ST                     |   |