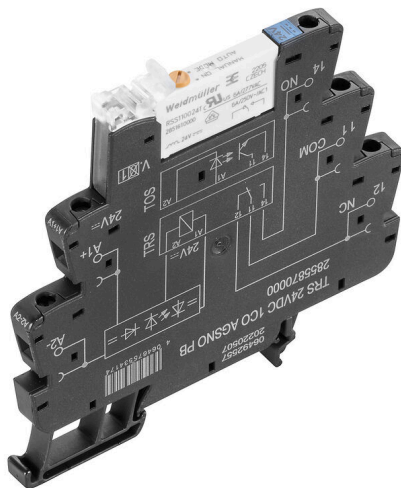


TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

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

www.weidmuller.com

Product image



A kép illusztráció

- 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 UC $\pm 10\%$, Folytonos áram: 6 A, Csavaros csatlakozás, Ellenőrző gomb elérhető: Igen |
| Rendelési szám | 2855890000 |
| Típus | TRS 24VUC 1CO AGSNO PB |
| GTIN (EAN) | 4064675534198 |
| Qty. | 10 Darab |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cULus) | E141197 |

Méreték és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 87.8 mm | Mélység (coll) | 3.4567 inch |
| Magasság | 89.6 mm | Magasság (coll) | 3.5276 inch |
| Szélesség | 6.4 mm | Szélesség (coll) | 0.252 inch |
| Nettó tömeg | 31.38 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------|----------------|---------------------|--|
| Tárolási hőmérséklet | -40 °C...85 °C | Ambient temperature | -40 °C...60 °C |
| Üzemi hőmérséklet | | Páratartalom | 5-95% rel. páratartalom, Tu = 40 °C, 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, flexibilis vörösréz vezeték | Szennyezés súlyossága | 2 |

vezérlő oldal

| | | | |
|--|--------------------|---------------------------------------|------------------|
| Névleges vezérlőfeszültség | 24 V UC ± 10 % | Névleges áram, AC | 11.7 mA |
| Névleges áram, DC | 6.4 mA | Névleges teljesítmény | 270 mVA / 154 mW |
| Állapotjelző | Zöld világitódioda | Védőáramkör | Egyenirányító |
| Coil voltage of the replacement relay deviating from the rated control voltage | Igen | 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 |
| Bekapcsolási késleltetés | ≤ 6 ms | Kikapcsolási késleltetés | ≤ 40 ms |
| Érintkező típusa | 1 CO contact (AgSnO) | Mechanikai élettartam | 10 x 106 kapcsolási ciklusok |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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

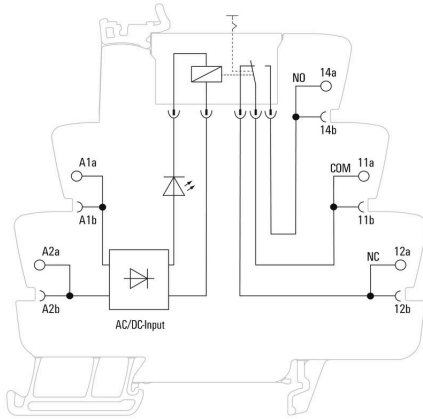
Csatlakozási adatok

| | | | |
|--|----------------------|--|---------------------|
| Vezetékcsatlakozás-technika | Csavaros csatlakozás | Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás | 8 mm |
| Meghúzási nyomaték, max. | 0.4 Nm | Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás | 1.5 mm ² |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min. | 0.14 mm ² | Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max. | 2.5 mm ² |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min. | AWG 26 | Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max. | AWG 14 |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, min. | 0.14 mm ² | Vezeték keresztmetszet, tömör, max. | 2.5 mm ² |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, min. (AWG) | AWG 26 | Vezeték keresztmetszet, tömör, max. (AWG) | AWG 14 |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min. | 0.14 mm ² | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max. | 2.5 mm ² |
| Vezeték keresztmetszet, finomsodratú, min. (AWG) | AWG 26 | Vezeték keresztmetszet, finomsodratú, max. (AWG) | AWG 16 |
| Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0.25 mm ² | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max. | 2.5 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min. | 0.25 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max. | 1.5 mm ² |
| Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, két rögzíthető vezeték, min. | 0.5 mm ² | vezeték keresztmetszet, finomsodratú, két rögzíthető vezeték, max. | 1 mm ² |
| Kés mérete | size PHO | | |

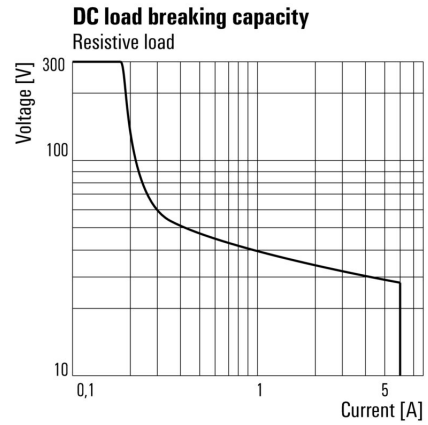
Műszaki adatok**Besorolások**

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

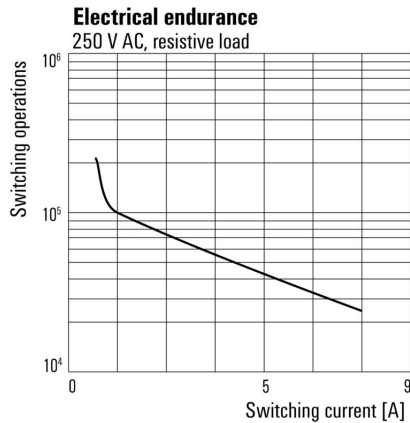


Graph



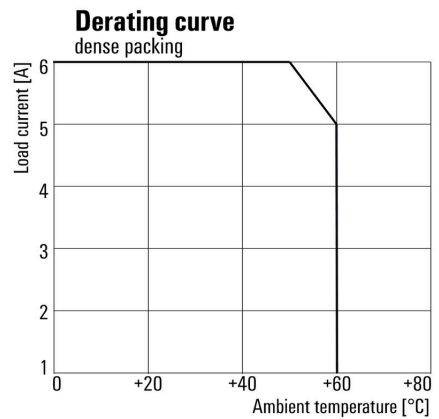
DC terheléskorlátozási görbe Ohmikus terhelés

Graph



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

Visszaszabályozási görbe



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

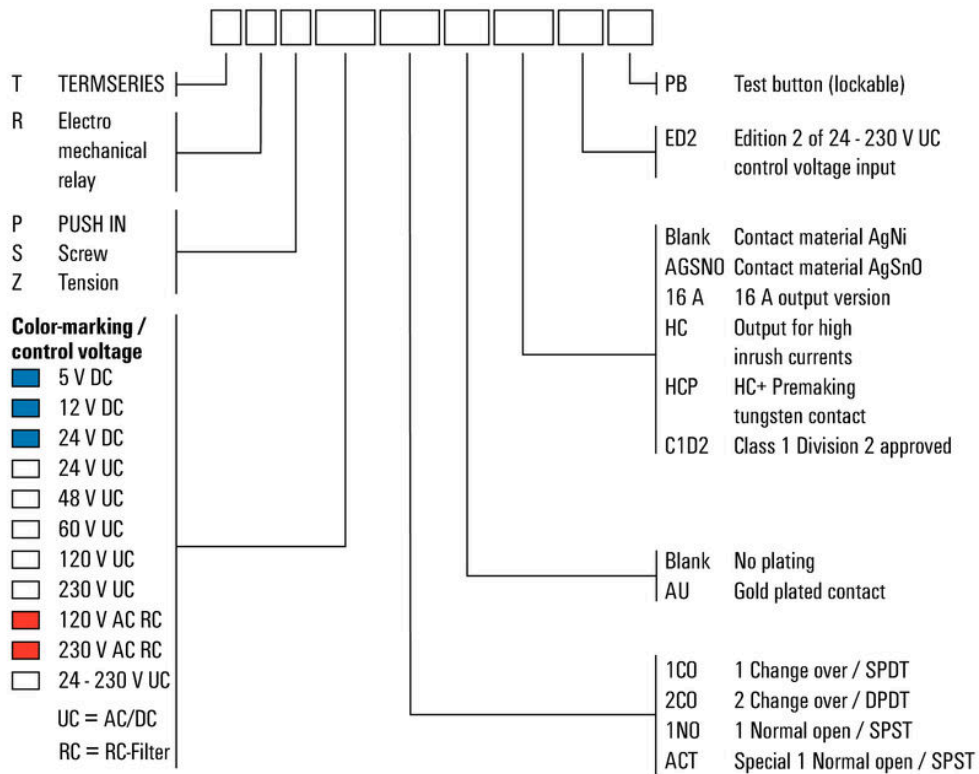
Miscellaneous

Recommended screwdriver for test button



Miscellaneous

Type code TERMSERIES electromechanical relay versions



Sonstiges

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 | 1240800000 | 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.

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

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

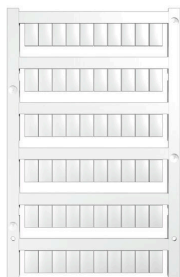
www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | TXP SUPPLY | Változat |
| Rendelési szám | 2618940000 | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: 10 A, PUSH IN |
| GTIN (EAN) | 4050118667592 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TXS SUPPLY | Változat |
| Rendelési szám | 1240780000 | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: 10 A, Csavaros csatlakozás |
| GTIN (EAN) | 4050118028140 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TXZ SUPPLY | Változat |
| Rendelési szám | 1240790000 | 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 | 1818400000 | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 6 mm, Raszter mm-ben (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4032248310876 | |
| Qty. | 600 ST | |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Lapos csavarhúzó

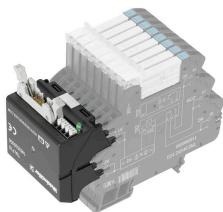


Hornycsavarhúzó lekerekített pengével SD DIN 5265, ISO 2380/2, behajtó a DIN 5264, ISO 2380/1 szerint. Chrom Top hegy, SoftFinish markolat

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | SDS 0.6X3.5X100 | Változat |
| Rendelési szám | 2749340000 | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118895568 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | SDIS SLIM 0.6X3.5X100 | Változat |
| Rendelési szám | 2749610000 | Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 | |
| 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 | TIA F10 | Változat |
| Rendelési szám | 1463520000 | 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) | 4050118323535 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | TIAL F20 | Változat |
| Rendelési szám | 1463550000 | 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 | |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & 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 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 | TIA SUBD 15S | Változat |
| Rendelési szám | 1463530000 | TERMSERIES, Adapter, Sub-D, 15 pólusú, DIN 41652 / IEC 60807, |
| GTIN (EAN) | 4050118323542 | Jelutak száma: 8, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges áram |
| Qty. | 1 ST | (jelutanként): 125 mA |

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 | 2556410000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566925 | |
| Qty. | 10 ST | |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus | TCC 6.4/51 OR | Változat |
| Rendelési szám | 2556370000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566680 | |
| 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 6.4/51 BL | Változat |
| Rendelési szám | 2556450000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566963 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 6.4/51 BK | Változat |
| Rendelési szám | 2556490000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118567007 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 6.4/2 OR | Változat |
| Rendelési szám | 2556350000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566826 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 6.4/2 BL | Változat |
| Rendelési szám | 2556430000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566949 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 6.4/2 BK | Változat |
| Rendelési szám | 2556470000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566987 | |
| Qty. | 10 ST | |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus | TCC 6.4/10 RD | Változat |
| Rendelési szám | 2556400000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566918 | |
| 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 6.4/10 OR | Változat |
| Rendelési szám | 2556360000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566673 | |
| 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

TRS 24VUC 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 BL | Változat |
| Rendelési szám | 2556440000 | 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

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus | TCC 6.4/10 BK | Változat |
| Rendelési szám | 2556480000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566994 | |
| Qty. | 10 ST | |

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus | TCC 12.8/26 RD | Változat |
| Rendelési szám | 2556420000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566932 | |
| Qty. | 10 ST | |

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus | TCC 12.8/26 OR | Változat |
| Rendelési szám | 2556380000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566697 | |
| Qty. | 10 ST | |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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 12.8/26 BL | Változat |
| Rendelési szám | 2556460000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566970 | |
| 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 12.8/26 BK | Változat |
| Rendelési szám | 2556500000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118567014 | |
| Qty. | 10 ST | |

TRS 24VUC 1CO AGSNO PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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 6.4/2 RD | Változat |
| Rendelési szám | 2556390000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566901 | |
| Qty. | 10 ST | |

WS 12/6



WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alapkötője 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 | 2007200000 | WS, Sorkapocs jelölő, 12 x 6 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN) | 4050118391886 | |
| Qty. | 600 ST | |