

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



A kép illusztráció

- 1 záróérintkező
- Érintkezők csatlakoztatása: csavaros és PUSH IN csatlakoztatás
- Érintkező anyaga: AgSnO
- Bemeneti feszültség: 24 V DC, színes jelöléssel: DC: kék
- Vezetékezéshez optimalizált 24 V DC aktuátor verzió: áthidalható, potenciálmentes csatlakozás a kimenetben (CC)
- Rögzíthető állású ellenőrző gombbal ellátott változat a kézi kapcsoláshoz

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Verzió | TERMSERIES, Relémodul, Érintkezők száma: 1, Záróérintkező AgSnO, Névleges vezérlőfeszültség: 24 V DC $\pm 20\%$, Folytonos áram: 6 A, PUSH IN, Ellenőrző gomb elérhető: Igen |
| Rendelési szám | 2855840000 |
| Típus | TRP 24VDC ACT PB |
| GTIN (EAN) | 4064675534143 |
| Qty. | 10 Stück |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység | 87 mm | Mélység (coll) | 3,425 inch |
| Magasság | 89,4 mm | Magasság (coll) | 3,52 inch |
| Szélesség | 6,4 mm | Szélesség (coll) | 0,252 inch |
| Nettó tömeg | 28,44 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------|--|-------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | -40 °C...85 °C | Üzemi hőmérséklet | -40 °C...60 °C |
| Páratartalom | 5-95% rel. páratartalom, T _u = 40 °C, páralecsapódás nélkül | | |

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 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 |
| Bekapcsolási késleltetés | ≤ 12 ms | Kikapcsolási késleltetés | ≤ 12 ms |
| Érintkező típusa | 1 Záróérintkező (AgSnO) | Mechanikai élettartam | 10 x 10 ⁶ kapcsolási ciklusok |
| Min. kapcsolási teljesítmény | 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V | | |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|------------------------------|--------------|--|
| Üzemi magasság | ≤ 2000 m, tengerszint felett | | |
| Sín | TS 35 | | |
| Ellenőrző gomb elérhető | Igen | | |
| Ellenőrző gomb változata | Rögzíthető állású tesztgomb | | |
| 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 | |

A létrehozás dátuma 2024. május 10. 11:25:45 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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 kV _{eff} / 1 perc | Type of isolation at input and output | reinforced insulation |
| Nyitott érintkező átütési szilárdsága | 1 kV _{eff} / 1 min | Átütési szilárdság a tartósín felé | 4 kV _{eff} / 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 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. | 1,5 mm ² | Vezeték keresztmetszet, tömör, min. (AWG) | AWG 26 |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, max. (AWG) | AWG 16 | 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 14 | Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0,14 mm ² |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max. | 1,5 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min. | 0,14 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max. | 1,5 mm ² | Iker-érvéghüvelyek, min. | 0,5 mm ² |
| Iker érvéghüvelyek, max. | 1 mm ² | Kés mérete | 0,4 x 2,0 mm |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001437 | ETIM 7.0 | EC001437 |
| ETIM 8.0 | EC001437 | ETIM 9.0 | EC001437 |
| ECLASS 9.0 | 27-37-16-01 | ECLASS 9.1 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-37-16-01 | ECLASS 11.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-37-16-01 | ECLASS 13.0 | 27-37-16-01 |

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 9e2cbc49-76d9-4611-b8ec-5b4f549a0aa9 |

TRP 24VDC ACT 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 |

Letöltések

| | |
|---|---|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | EU Konformitätserklärung / EU declaration of conformity |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| User Documentation | Beipackzettel / Package Insert – multilingual |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |

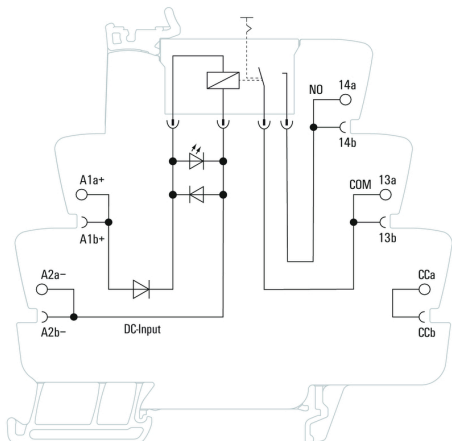
TRP 24VDC ACT PB

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

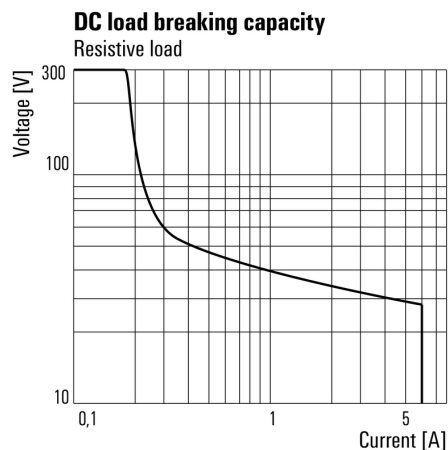
www.weidmueller.com

Rajzok

Kapcsolási rajz



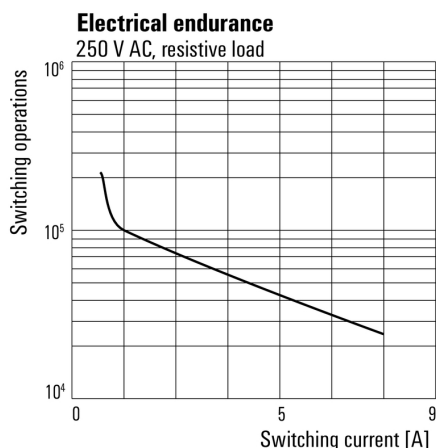
Graph



DC terheléskorlátozási görbe

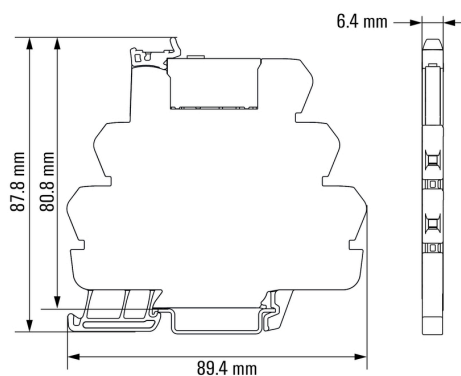
Ohmikus terhelés

Graph

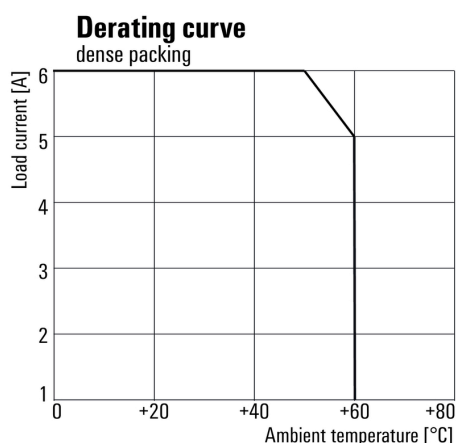


Elektromos élettartam 230 V AC resistive load
230 V AC ohmikus terhelés

Dimensional drawing



Visszaszabályozási görbe



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

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Hornyos csavarhúzó-készlet, Philips



VDE-szigetelt csillagfejű csavarhúzó Phillips csavarokhoz, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, kihajtó ISO 8764-PH szerint, SoftFinish-markolat

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | SDIK PHO X 60 | Verzió |
| Rendelési szám | 6749880000 | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 0 mm, 60 mm, Kés vastagsága (A): 0 |
| GTIN (EAN) | 4050118897081 | |
| Qty. | 1 Stück | |

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 | Verzió |
| Rendelési szám | 1240800000 | TERMSERIES, Elválasztó lemezzel |
| GTIN (EAN) | 4050118028188 | |
| Qty. | 10 Stück | |

TRP 24VDC ACT 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 6.4/51 RD | Verzió |
| Rendelési szám | 8556410000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566925 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/2 BK | Verzió |
| Rendelési szám | 8556470000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566987 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/10 BK | Verzió |
| Rendelési szám | 8556480000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566994 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/2 RD | Verzió |
| Rendelési szám | 8556390000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566901 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/51 OR | Verzió |
| Rendelési szám | 8556370000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566680 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 12.8/26 BK | Verzió |
| Rendelési szám | 8556500000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118567014 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/2 BL | Verzió |
| Rendelési szám | 8556430000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566949 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 12.8/26 RD | Verzió |
| Rendelési szám | 8556420000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566932 | |
| Qty. | 10 Stück | |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Típus | TCC 12.8/26 OR | Verzió |
| Rendelési szám | 8556380000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566697 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/10 OR | Verzió |
| Rendelési szám | 8556360000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566673 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/2 OR | Verzió |
| Rendelési szám | 8556350000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566826 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/10 BL | Verzió |
| Rendelési szám | 8556440000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566956 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 12.8/26 BL | Verzió |
| Rendelési szám | 8556460000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566970 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/10 RD | Verzió |
| Rendelési szám | 8556400000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566918 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/51 BK | Verzió |
| Rendelési szám | 8556490000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118567007 | |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TCC 6.4/51 BL | Verzió |
| Rendelési szám | 8556450000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566963 | |
| Qty. | 10 Stück | |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

WS 12/6



WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alapkötője biztonságosan a helyére pattan a csatlakozón. Az elastikus 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 sorkapcsokkal
- 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 | Verzió |
| Rendelési szám | 007200000 | WS, Sorkapocs jelölő, 12 x 6 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN) | 4050118391886 | |
| Qty. | 600 Stück | |

Lapos csavarhúzó



VDE-szigetelésű csavarhúzó készletek, max. 1000 V AC és 1500 V DC feszültség alatt álló alkatrészekhez, DIN EN 60900. IEC 900. Minden darab „GS Safety” bevizsgálással. A vágókés edzett, magas minőségű króm-vanádium-molibdén acélból készült, kékeszürke bevonattal.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|-----------------------|--|
| Típus | SDIS SLIM 0.6X3.5X100 | Verzió |
| Rendelési szám | 749610000 | Szerelőszerzőszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 | Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| Qty. | 1 Stück | |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

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.

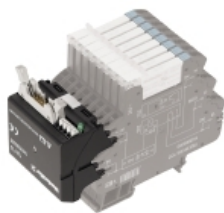
- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

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 | Verzió |
| Rendelési szám | 1818400000 | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 6 mm, Osztás, mm (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248310876 | Allen-Bradley, fehér |
| Qty. | 600 Stück | |

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 | Verzió |
| Rendelési szám | 1463550000 | TERMSERIES, Adapter, 20 pólusú DIN EN 60603-13 dugó, hosszú |
| GTIN (EAN) | 4050118331783 | rögzítőkár, Jelutak száma: 16, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges |
| Qty. | 1 Stück | áram (jelutanként): 60 mA |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | TIA F10 | Verzió |
| Rendelési szám | 1463520000 | TERMSERIES, Adapter, 10 pólusú DIN EN 60603-13 dugó, hosszú |
| GTIN (EAN) | 4050118323535 | rögzítőkar, Jelutak száma: 8, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges |
| Qty. | 1 Stück | áram (jelutanként): 125 mA |
| Típus | TIA SUBD 15S | Verzió |
| 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 Stück | (jelutanként): 125 mA |

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.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | TXS SUPPLY | Verzió |
| Rendelési szám | 1240780000 | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: |
| GTIN (EAN) | 4050118028140 | 10 A, Csavaros csatlakozás |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TXZ SUPPLY | Verzió |
| Rendelési szám | 1240790000 | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: |
| GTIN (EAN) | 4050118028164 | 10 A, Húzórugós csatlakozás |
| Qty. | 10 Stück | |
| Típus | TXP SUPPLY | Verzió |
| Rendelési szám | 1618940000 | TERMSERIES, Tápellátó modul, Érintkezők száma: 5, , Folytonos áram: |
| GTIN (EAN) | 4050118667592 | 10 A, PUSH IN |
| Qty. | 10 Stück | |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Hornys csavarhúzó-készlet, Philips



Csillagfejű csavarhúzó, típus: Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, behajtó ISO 8764-PH szerint, hegy: Chrom Top, SoftFinish-markolat

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | SDK PH0 X 60 | Verzió |
| Rendelési szám | 8749400000 | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 60 mm, Kés vastagsága (A): |
| GTIN (EAN) | 4050118895629 | |
| Qty. | 1 Stück | |

Lapos csavarhúzó



Hornys csavarhúzó 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 | Verzió |
| Rendelési szám | 8749340000 | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118895568 | |
| Qty. | 1 Stück | |

TRP 24VDC ACT PB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26

D-32758 Detmold

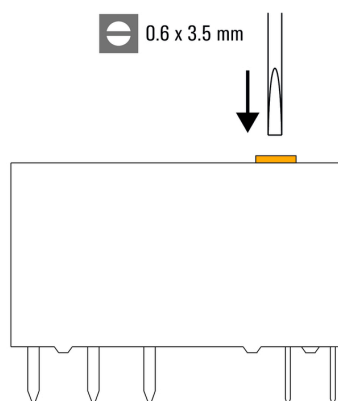
Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

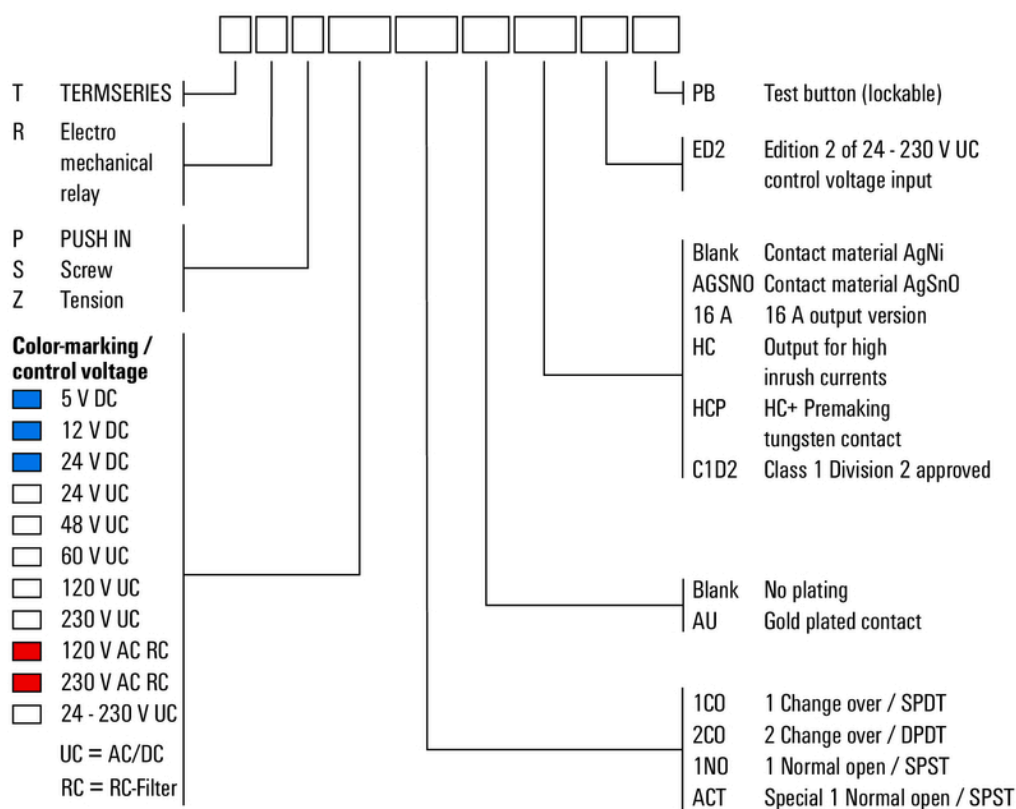
Miscellaneous

Recommended screwdriver for test button



Miscellaneous

Type code TERMSERIES electromechanical relay versions



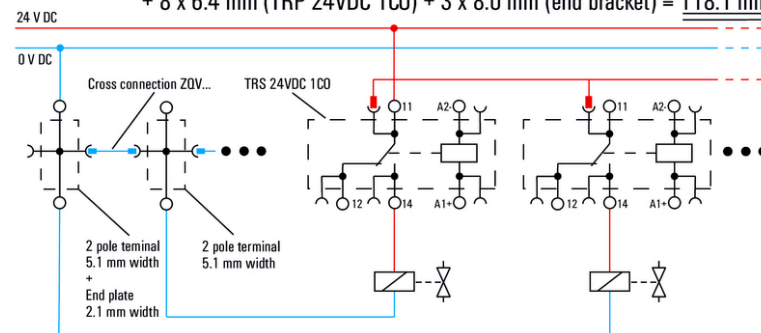
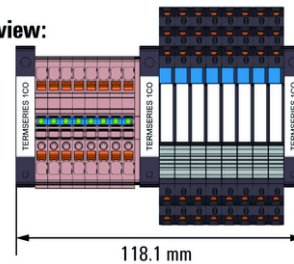
Típuskódok

Egyéb

Space requirement for an 8-channel system**with a standard TERMSERIES 1CO relay**

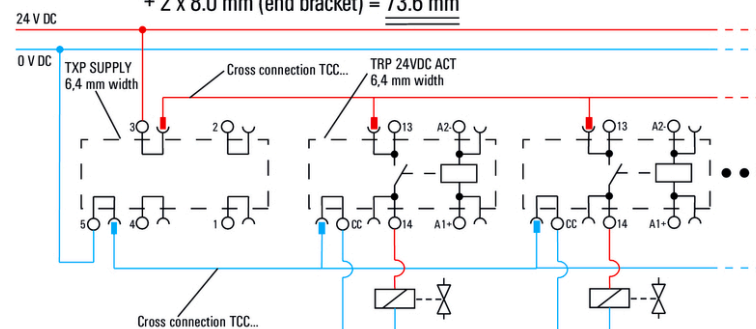
Example of output wiring to show the difference in 8 loads to be wired:

Result width = 8 x 5.1 mm (2-pole terminal block) + 1 x 2.1 mm (end plate)

+ 8 x 6.4 mm (TRP 24VDC 1CO) + 3 x 8.0 mm (end bracket) = 118.1 mm**Space requirement top view:****Space requirement for an 8-channel system****with TERMSERIES ACT version relays and supply terminals**

Example of output wiring to show the difference in 8 loads to be wired:

Result width = 1 x 6.4 mm (TRP SUPPLY) + 8 x 6.4 mm (TRP 24VDC ACT)

+ 2 x 8.0 mm (end bracket) = 73.6 mm**Space requirement top view:**