

TOPL 24VDC 230VAC0.1A

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

www.weidmueller.com



A sokoldalú megoldás. Kompakt relémodulok, 6 mm-es szélességgel, sok tartozékkal, maximális rezgésállósággal és korlátlan keresztösszekötési lehetőségekkel.

- 0,1 A AC kimeneti áramerősség
- 1 záróérintkező
- Kompatibilis a TERMSERIES tartozékok teljes választékával
- 100%-ban rezgésálló, a zárt szerkezeti formának köszönhetően.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | TERMSERIES-kompakt, Szilárdtest-relék, Névleges vezérlőfeszültség: 24 V DC $\pm 20\%$, Névleges kapcsolási feszültség: 230 V AC, Folytonos áram: 0,1 A, PUSH IN |
| Rendelési szám | 2773630000 |
| Típus | TOPL 24VDC 230VAC0.1A |
| GTIN (EAN) | 4064675037408 |
| Qty. | 10 Darab |

TOPL 24VDC 230VAC0.1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 62.5 mm | Mélység (coll) | 2.4606 inch |
| Magasság | 89.4 mm | Magasság (coll) | 3.5197 inch |
| Szélesség | 6.4 mm | Szélesség (coll) | 0.252 inch |
| Nettó tömeg | 28 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------|----------------|---------------------|---|
| Tárolási hőmérséklet | -40 °C...85 °C | Ambient temperature | -40 °C...60 °C |
| Üzemi hőmérséklet | | Páratartalom | 5–85% relatív páratartalom, Tu = 40 °C, páralecsapódás nélkül |

Meghibásodási valószínűség

MTTF 969 a

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|----------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 7a, 7cl |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |

vezérlő oldal

| | | | |
|----------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Névleges vezérlőfeszültség | 24 V DC \pm 20 % | Névleges áram, DC | 11.5 mA |
| Névleges teljesítmény | 280 mW | Állapotjelző | Zöld világítódioda |
| Védőáramkör | Fojtódioda | | |

Terhelés oldal

| | | | |
|---|---------------|--------------------------|--|
| Névleges kapcsolási feszültség | 230 V AC | Névleges áram | 0.1 A |
| Max. kapcsolási frekvencia névleges terhelésnél | 10 Hz | Bekapcsolási késleltetés | kb. 10 ms |
| Kikapcsolási késleltetés | Approx. 10 ms | Min. kapcsolási áram | 1 mA |
| Védőáramkör, terhelés oldal | Fojtódioda | Érintkező típusa | 1 NO contact (Triac (zero-cross switch)) |

Általános adatok

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--|
| Üzemi magasság | \leq 2000 m, tengerszint felett | | |
| Tartósín | TS 35 | | |
| Ellenőrző gomb elérhető | No | | |
| Mechanical switch position indicator | Nem | | |
| Szín | fekete | | |
| UL94 éghetőségi osztály, alkatrész | Alkatrész | Ház | |
| | UL94 éghetőségi osztály | V-0 | |
| | Alkatrész | Relé állapotjelző | |
| | UL94 éghetőségi osztály | V-2 | |

Műszaki adatok

| | |
|-------------------------|-----------|
| Alkatrész | Nyomógomb |
| UL94 éghetőségi osztály | V-0 |

Szigetelések koordinálása

| | | | |
|---|-----------------------|--|------------------|
| Szennyezés súlyossága | 2 | Túlfeszültség kategória | III |
| Hézag és kúszóút, vezérlő oldala - terhelés oldal | ≥ 8 mm | Átütési szilárdság, vezérlő oldal - terhelés oldal | 4 kVeff / 1 min. |
| Type of isolation at input and output | reinforced insulation | Lökőfeszültség | 6 kV (1,2/50 µs) |
| Védelmi osztály | IP20 | | |

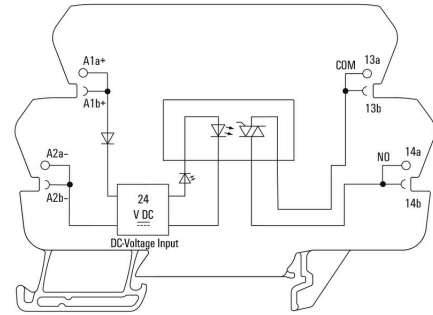
Csatlakozási adatok

| | | | |
|--|----------------------|--|---------------------|
| Csupaszolási hossz | 9 mm | 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. | 0.5 mm ² | Vezeték keresztmetszet, tömör, max. | 1.5 mm ² |
| Vezeték keresztmetszet, tömör, min. (AWG) | AWG 26 | Vezeték keresztmetszet, tömör, max. (AWG) | AWG 14 |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min. | 0.35 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. | 0.5 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max. | 1.5 mm ² |
| Kés mérete | 0,6 x 3,5 mm | | |

Besorolások

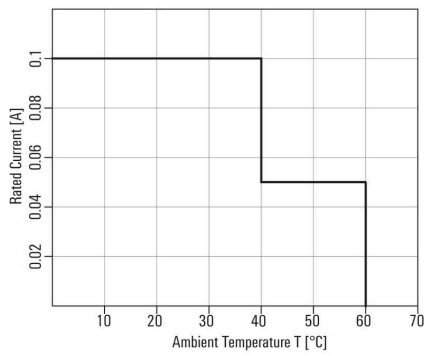
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001504 | ETIM 9.0 | EC001504 |
| ETIM 10.0 | EC001504 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-04 | | |

Kapcsolási rajz



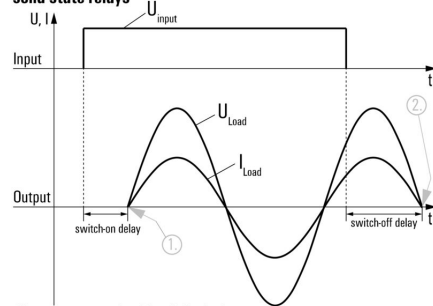
Visszaszabályozási görbe

Derating-curve



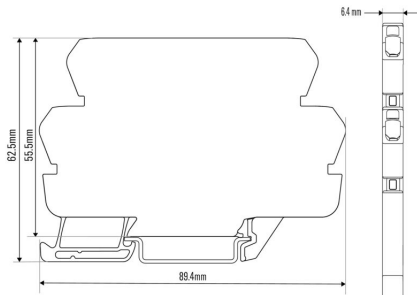
Graph

Signal characteristics of zero cross switching solid-state relays



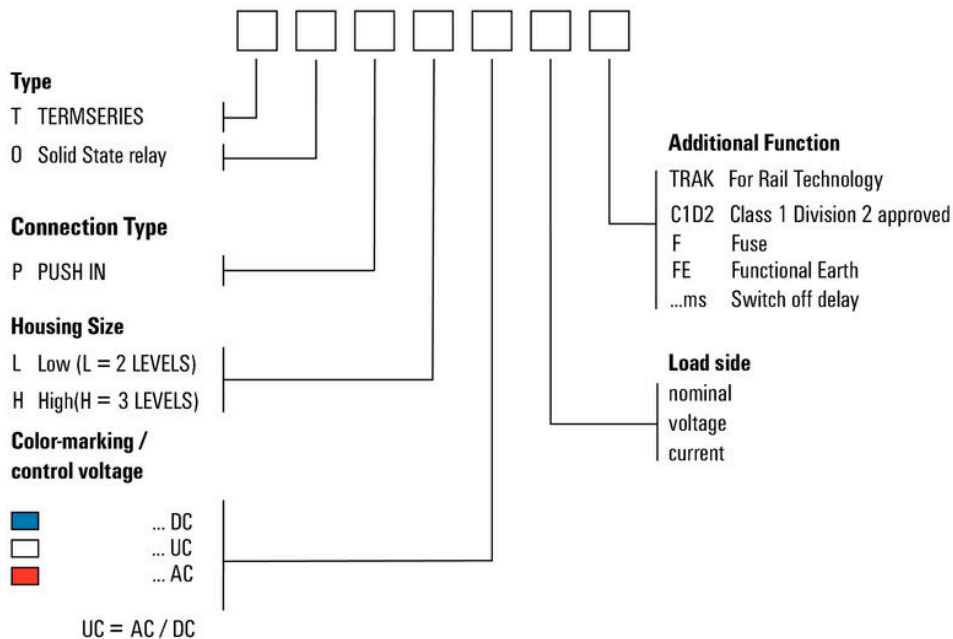
Shown at an example with resistive load.
 1. Switches on at first zero cross of mains voltage while control input gets signal.
 2. Switches off at next zero cross of mains current after control input signal was switched off.
 Switching DC voltages is not possible with this solid-state relays.

Dimensional drawing



Miscellaneous

Type code solid-state relay



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 | Változat |
| Rendelési szám | 181840000 | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 6 mm, Raszter mm-ben (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248310876 | Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| Qty. | 600 ST | |

Keresztösszekötő pozíció



Beállítható keresztösszekötők

Növelje keresztösszekötőinek rugalmasságát. A TERMESERIES 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 | |

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 OR | Változat |
| Rendelési szám | 2556370000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566680 | |
| Qty. | 10 ST | |
| 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 | |

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 6.4/10 RD | Változat |
| Rendelési szám | 2556400000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566918 | |
| 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 6.4/10 OR | Változat |
| Rendelési szám | 2556360000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566673 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 6.4/10 BL | Változat |
| Rendelési szám | 2556440000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566956 | |
| Qty. | 10 ST | |

TOPL 24VDC 230VAC0.1A

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------|
| 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 | |
| Típus | TCC 12.8/26 BL | Változat |
| Rendelési szám | 2556460000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566970 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 12.8/26 BK | Változat |
| Rendelési szám | 2556500000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118567014 | |
| Qty. | 10 ST | |
| Típus | TCC 6.4/2 RD | Változat |
| Rendelési szám | 2556390000 | TERMSERIES, Keresztösszekötő |
| GTIN (EAN) | 4050118566901 | |
| Qty. | 10 ST | |

Lapos csavarhúzó



Szigetelt hornyos csavarhúzó, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Hegy: DIN 5264, ISO 2380/1 szerint, SoftFinish-markolat

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | SDIS 0.6X3.5X100 | Változat |
| Rendelési szám | 2749810000 | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118897012 | |
| Qty. | 1 ST | |

TOPL 24VDC 230VAC0.1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

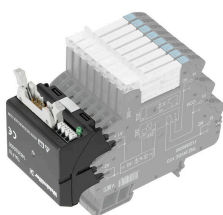
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

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

Interfész-adapterek



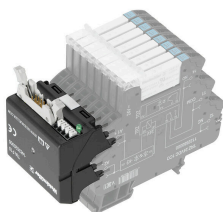
Gyorsabb jelhuzalozás kisebb helyigénnyel
A huzalozási idők csökkentése érdekében konfekcionált kábeleket használunk a vezérlőrendszer és az interfész-szint között, amelyeket egyszerűen csak csatlakoztatni kell a TERMSERIES adapterhez. Ezzel a villamos szekrény gyártási időit jelentősen csökkenteni lehet. 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 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 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 | |

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 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

TOPL 24VDC 230VAC0.1A

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

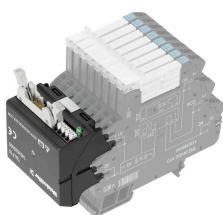
www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | TIA SUBD 15S | Változat |
| Rendelési szám | 1463530000 | TERMSERIES, Adapter, Sub-D, 15 pólusú, DIN 41652 / IEC 60807, Jelutak száma: 8, Névleges DC feszültség : 24 V, Névleges áram (jelutanként): 125 mA |
| GTIN (EAN) | 4050118323542 | |
| 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 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 | 1463540000 | 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 | |
| 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 | |

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 | |
| Típus | TXL PP | Változat |
| Rendelési szám | 2774090000 | TERMSERIES-kompakt, Elválasztó lemezzel |
| GTIN (EAN) | 4064675037866 | |
| Qty. | 10 ST | |

Átmenő modul



Pontosan illeszkedő átmenő sorkapcsok

A pontosan illeszkedő sorkapcsok lehetővé teszik a potenciálok áthelyezését a vezérlőoldaltól a terhelés oldalra és fordítva is. A TERMSERIES termékcsoporttal szembeni kompatibilitásnak köszönhetően egységes mérési rendszer áll rendelkezésre standardizált mérésleágazással.

TOPL 24VDC 230VAC0.1A

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | TXPL FT | Változat |
| Rendelési szám | 2774080000 | TERMSERIES-kompakt, Átvezető sorkapocs, PUSH IN |
| GTIN (EAN) | 4064675037859 | |
| Qty. | 1 ST | |

Tápellátó modul



Helytakarékos betápláló sorkapcsok
 A semleges vagy negatív potenciálok könnyű betáplálásához a kimenetnél levő kapcsolt potenciálok bemeneténél. A keresztösszekötések az érzékelők és aktuátorok helytakarékos csatlakoztatását teszik lehetővé további átmenő sorkapcsok nélkül.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | TXPL S | Változat |
| Rendelési szám | 2774100000 | TERMSERIES-kompakt, Tápellátó modul, PUSH IN |
| GTIN (EAN) | 4064675037873 | |
| Qty. | 1 ST | |