

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Obrázek výrobku



## Podobné ilustraci

- 1 NO kontakt (triak (průchod nulou))
- Šířka 6,4 mm
- Výstupní proud 1 A AC
- Unikátní vícenapěťový vstup od 24 V do 230 V UC
- Vstupní napětí od 12 V DC do 230 V UC s barevným označením: AC: červená, DC: modrá, UC: bílá

## Všeobecné objednací údaje

|                 |  |
|-----------------|--|
| Verze           | TERMSERIES, Polovodičové relé, Jmenovité řídicí napětí: 120 V AC $\pm 10\%$ , Rated switching voltage: 24-240 V AC, Trvalý proud: 1 A, Připojení s kotevní svorkou |
| Objednací číslo | <a href="#">1127600000</a>   |
| Typ             | TOZ 120VAC RC 230VAC1A   |
| GTIN (EAN)      | 4032248909322  |
| Množství        | 10 ks  |

Datum vytvoření 10. května 2024 11:40:08 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |            |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 87,8 mm | Hloubka (v palcích) | 3,457 inch |
| Výška          | 90,5 mm | Výška (v palcích)   | 3,563 inch |
| Šířka          | 6,4 mm  | Šířka (v palcích)   | 0,252 inch |
| Čistá hmotnost | 30,6 g  |                     |            |

## Teploty

|                    |  |                  |                |
|--------------------|--|------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -40 °C...70 °C   | Provozní teplota | -20 °C...60 °C |
| Vlhkost            | 5–95% rel. vlhkost, T <sub>U</sub> = 40 °C, bez kondenzace |                  |                |

## Pravděpodobnost selhání

|      |       |
|------|-------|
| MTTF | 651 a |
|------|-------|

## Jmenovité údaje UL

|                                 |   |                                       |                            |
|---------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------|
| Okolní teplota (provozní), max. | 60 °C                                       | Odlehčení výstupního proudu (ohmický) | 1 A @ 25 °C, 0.3 A @ 60 °C |
| Průřez připojení AWG, min.      | AWG 26                                      | Průřez připojení AWG, max.            | AWG 14                     |
| Typ vodiče                      | pevný měděný vodič, flexibilní měděný vodič | Úroveň závažnosti znečištění          | 2                          |

## Řídící strana

|                              |                      |   |                  |
|------------------------------|----------------------|---|------------------|
| Jmenovité řídící napětí      | 120 V AC ± 10 %      | Jmenovitý řídící proud  | 7 mA AC (± 20 %) |
| Jmenovité výkonové údaje     | 0,84 VA              | Ukazatel stavu  | Zelená LED       |
| Ochranný obvod               | Usměrňovač, RC prvek | RC filtr  | 94 Ω / 100 nF    |
| Vstupní frekvence            | 3 Hz                 | Napětí cívky náhradního relé se liší od jmenovitého řídícího napětí | Ano              |
| Napětí cívky náhradního relé | 60 V DC              |   |                  |

## Strana zátěže

|   |   |                                  |            |
|---|---|----------------------------------|------------|
| Rated switching voltage                 | 24-240 V AC                               | Trvalý proud                     | 1 A        |
| Rated switching current                 | 1 A                                       | Max. spínací napětí, AC          | 250 V      |
| Špičkový proud                          | 15 A / 10 ms                              | Odložení zapnutí                 | <11 ms     |
| Odložení vypnutí                        | <11 ms                                    | Pokles napětí při max. zátěži    | ≤ 1,6 V    |
| Svodový proud                           | <1.5 mA                                   | Min. spínací proud               | 20 mA      |
| Odolnost proti zkratu                   | Ne  | Ochranný obvod, strana zátěže    | RC prvek   |
| Typ kontaktu                            | 1 Spínací kontakt (Triak (průchod nulou)) | Výstupní napětí, rozsah kmitočtu | 50 / 60 Hz |
| max. spínací výkon (AC ovládací napětí) | 3 Hz                                      |                                  |            |

## Obecné údaje

|  |                              |           |
|--|------------------------------|-----------|
| Lišta                                    | TS 35                        |           |
| Testovací tlačítko k dispozici           | No                           |           |
| Barevný                                  | černá                        |           |
| Komponent s klasifikací hořlavosti UL 94 | Komponent                    | Kryt      |
|  | Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0       |
|  | Komponent                    | Příchytka |
|  | Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0       |

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Koordinace izolace

|  |                       |  |                              |
|--|-----------------------|--|------------------------------|
| Jmenovité napětí                                       | 300 V                 | Závažnost znečištění   | 2                            |
| Kategorie rázového napětí                              | III                   | Uvolnění a povrchové vzdálenosti, kontrolní strana - strana zátěže | ≥ 5,5 mm                     |
| Dielektrická pevnost, kontrolní strana - strana zátěže | 2,5 kV <sub>eff</sub> | Dielektrická pevnost k montážní liště                              | 4 kV <sub>eff</sub> / 1 min. |
| Impulse withstand voltage                              | 6 kV (1,2/50 μs)      | Stupeň krytí   | IP20                         |

## Další detaily o certifikacích / normách

|                    |            |                      |         |
|--------------------|------------|----------------------|---------|
| Č. osvědčení (DNV) | TAA00001E5 | Č. osvědčení (cULus) | E141197 |
|--------------------|------------|----------------------|---------|

## Data připojení

|  |                             |  |                      |
|--|-----------------------------|--|----------------------|
| Metoda připojení vodiče  | Připojení s kotevní svorkou | Délka odizolování, jmenovité připojení                                 | 8 mm                 |
| Rozsah sevření, jmenovité připojení                                    | 1,5 mm <sup>2</sup>         | Upínací rozsah, min.   | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Upínací rozsah, max.   | 2,5 mm <sup>2</sup>         | Průřez propojení AWG, min.   | AWG 26               |
| Průřez propojení AWG, max.   | AWG 14                      | Průřez vodiče, pevný, min.   | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Průřez vodiče, pevný, max.   | 2,5 mm <sup>2</sup>         | Průřez vodiče, pevným, min. (AWG)                                      | AWG 26               |
| Průřez vodiče, pevným, max. (AWG)                                      | AWG 14                      | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.                           | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.                           | 2,5 mm <sup>2</sup>         | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min. (AWG)                     | AWG 26               |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max. (AWG)                     | AWG 14                      | Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min. | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, max. | 1,5 mm <sup>2</sup>         | Průřez vodiče, pružný, AEH (DIN 46228-1), min.                         | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Průřez vodiče, pružný, AEH (DIN 46228-1), max.                         | 1,5 mm <sup>2</sup>         | Dvojdutinka, max.  | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Dvojdutinka, max.  | 1 mm <sup>2</sup>           | Velikost nože  | 0,6 x 3,5 mm         |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001504    | ETIM 7.0    | EC001504    |
| ETIM 8.0    | EC001504    | ETIM 9.0    | EC001504    |
| ECLASS 9.0  | 27-37-16-04 | ECLASS 9.1  | 27-37-16-04 |
| ECLASS 10.0 | 27-37-16-04 | ECLASS 11.0 | 27-37-16-04 |
| ECLASS 12.0 | 27-37-16-04 | ECLASS 13.0 | 27-37-16-04 |

## Shoda produktu s prostředím

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

## Osvědčení

Schválení



|                       |         |
|-----------------------|---------|
| ROHS                  | Shoda   |
| UL File Number Search | Web UL  |
| Č. osvědčení (cULus)  | E141197 |

Datum vytvoření 10. května 2024 11:40:08 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

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

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

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Uživatelská dokumentace [Beipackzettel / Package Insert – multilingual](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

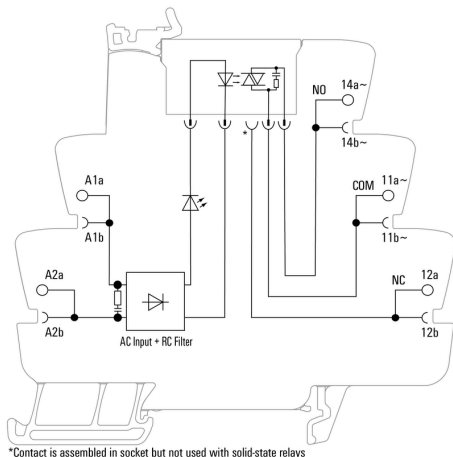
## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

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

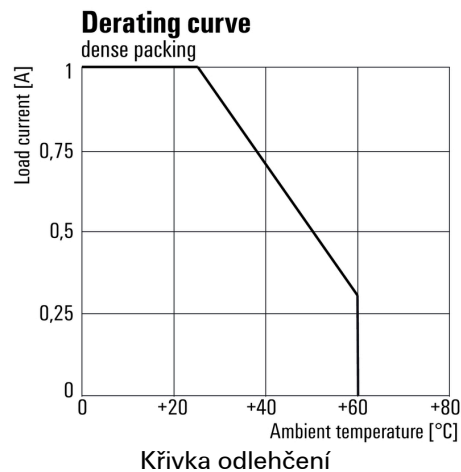
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy

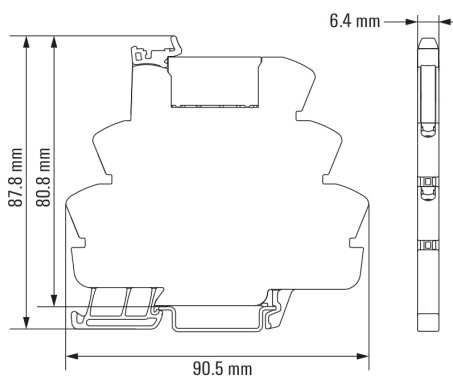
### Schéma připojení



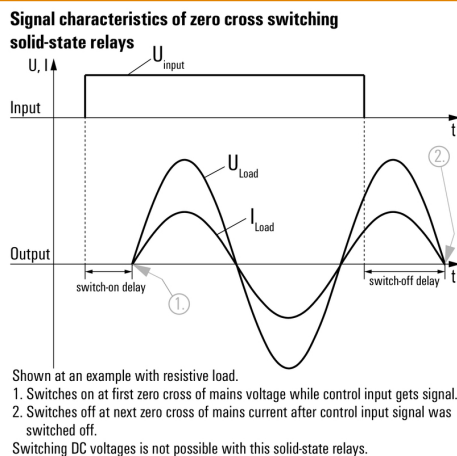
### Graph



### Dimensional drawing



### Graph



## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Dělicí deska



Všestranné oddělovací přepážky  
Oddělovací přepážky lze využít k vizuálnímu sloučení signálů za účelem elektrické izolace modulů a doplnění značek pro větší přehlednost. To z nich činí obzvláště všestranné příslušenství. Oddělovací přepážky zvětšují odstup a povrchové vzdálenosti mezi dvěma moduly, čímž zvyšují jmenovité izolační napětí mezi dvěma moduly až na 600 V. Dvojitě oddělovací přepážky lze označit značkami WAD5 nebo WS10/5 a umožňují kontinuální křížové propojky. Instalace je usnadněna pomocí perforací pro individuální rozčlenění kanálů křížových propojek.

- Oddělovací přepážky vizuálně oddělují skupiny jednu od druhé
- Odsazení pro individuální rozčlenění kanálů křížových propojek
- Přepážky oddělují dva moduly zvýšením odstupů a povrchových vzdáleností až na 600 V

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |                          |
|-----------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ             | TW TXS/TXZ R3.2            | Verze                    |
| Objednací číslo | <a href="#">6240800000</a> | TERMSERIES, Dělicí deska |
| GTIN (EAN)      | 4050118028188              |                          |
| Množství        | 10 ks                      |                          |

### Propojky



Nastavitelné křížové propojky  
Zvýšení flexibility vašich křížových propojek. Propojka TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) umožňuje individuální nastavení propojení s počtem až 51 pólů. Maximální počet připojitelných pólů byl zvýšen na 32 pólů. Materiál pásky lze zkrátit na požadovanou délku velice snadno. Křížové konektory mají přesvědčivé vlastnosti díky snadné manipulaci a viditelnosti a díky jejich univerzálním možnostem připojení. Přídavná výztuha předchází deformaci pružiny během montáže.

- Individuálně nastavitelné křížové propojky s počtem až 51 pólů
- Přídavná lišta pro vyloučení deformace pružiny
- Rozšířená propojka – možnost až 32 pólů
- Odolnost proti otřesům

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |                                |
|-----------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ             | TCC 6.4/51 RD              | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6556410000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118566925              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |

Datum vytvoření 10. května 2024 11:40:08 CEST

**TOZ 120VAC RC 230VAC1A****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Příslušenství**

|                   |                            |                                |
|-------------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ               | TCC 6.4/2 BK               | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556470000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566987              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/10 BK              | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556480000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566994              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/2 RD               | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556390000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566901              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/51 OR              | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556370000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566680              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 12.8/26 BK             | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556500000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118567014              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/2 BL               | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556430000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566949              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 12.8/26 RD             | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556420000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566932              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 12.8/26 OR             | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556380000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566697              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/10 OR              | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556360000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566673              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/2 OR               | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556350000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566826              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/10 BL              | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556440000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566956              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 12.8/26 BL             | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556460000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566970              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |
| Typ               | TCC 6.4/10 RD              | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">6556400000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118566918              |                                |
| Množství          | 10 ks                      |                                |

Datum vytvoření 10. května 2024 11:40:08 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

|                  |                            |                                |
|------------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ              | TCC 6.4/51 BK              | Verze                          |
| Objednáací číslo | <a href="#">6556490000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)       | 4050118567007              |                                |
| Množství         | 10 ks                      |                                |
| Typ              | TCC 6.4/51 BL              | Verze                          |
| Objednáací číslo | <a href="#">6556450000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)       | 4050118566963              |                                |
| Množství         | 10 ks                      |                                |

## Úhlový plochý šroubovák



### Všeobecné objednáací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | SD TO 0,6X3,0              | Verze   |
| Objednáací číslo | <a href="#">6749560000</a> | Šroubovák, Šířka čepele (B): 3 mm, Délka čepele: 70 mm, Tloušťka čepele (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN)       | 4050118895889              |   |
| Množství         | 1 ks                       |   |

## Plochý šroubovák



Sady šroubováků izolovaných dle VDE, k práci na součástech pod napětím až do 1000 V AC a 1500 V DC, DIN EN 60900. IEC 900. Každý kus testován na „GS“ bezpečnost. Hrot vyrobený z vytvrzené, vysoko legované chrom-vanadiové molybdenové oceli, úprava povrchu z dělového bronzu.

### Všeobecné objednáací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | SDIS SLIM 0.6X3.5X100      | Verze   |
| Objednáací číslo | <a href="#">6749610000</a> | Montážní nástroj, Šířka čepele (B): 3.5 mm, Délka čepele: 100 mm, Tloušťka čepele (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN)       | 4050118896350              |   |
| Množství         | 1 ks                       |   |



## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

## Příslušenství

## ZQV

## Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |                                |
|-----------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/10 GE        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6193680000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4032248976454              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/10 BL        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6390350000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118190793              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/19 BL        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6391620000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118191813              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/2 BL         | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6446140000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118251074              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/19 RT        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6391610000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118191783              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/19 GE        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6193690000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4032248976645              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/10 SW        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6391630000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118191776              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/10 RT        | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6391640000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118191660              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/2 RT         | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6446090000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4050118250886              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |
| Typ             | ZQV 1.5N/R6.4/2 GE         | Verze                          |
| Objednací číslo | <a href="#">6193670000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)      | 4032248976638              |                                |
| Množství        | 10 ks                      |                                |

Datum vytvoření 10. května 2024 11:40:08 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

|                   |                           |                                |
|-------------------|---------------------------|--------------------------------|
| Typ               | ZQV 1.5N/R6.4/2 SW        | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">446040000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118251067             |                                |
| Množství          | 10 ks                     |                                |
| Typ               | ZQV 1.5N/R6.4/19 SW       | Verze                          |
| Objednávací číslo | <a href="#">439160000</a> | TERMSERIES, Spojovací konektor |
| GTIN (EAN)        | 4050118191806             |                                |
| Množství          | 10 ks                     |                                |

## Prázdné



Značky WS jsou ideální volbou pro konektory řady W. Díky jejich systémové kompatibilitě lze WS štítky využít i s řadami I a Z. Velká plocha na značení umožňuje dlouhé řetězce znaků, ale také víceřádkový text.

Štítky WS jsou ideální na značení pomocí dlouhých řetězců znaků. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možný tisk pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Lze nasazovat v pásech nebo jednotlivě
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

**Pro vlastní potisk:** Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

## Všeobecné objednávací údaje

|                   |                            |  |
|-------------------|----------------------------|--|
| Typ               | WS 10/6 M MC NE WS         | Verze  |
| Objednávací číslo | <a href="#">4818400000</a> | WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)        | 4032248310876              | Allen-Bradley, Bílá  |
| Množství          | 600 ks                     |  |

## TOZ 120VAC RC 230VAC1A

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Napájecí modul



Prostorově úsporné napájecí moduly  
Naše napájecí svorky umožňují připojení potenciálu na vstup – např.  
připojení neutrálních nebo záporných potenciálů – nebo spínaných potenciálů na výstup. Ve spojení s přesně padnoucími křížovými propojkami z řady TERMSERIES zůstávají přípojky pro kabely v reléovém modulu volné pro akční členy nebo snímače. Nejsou nutné žádné další průchozí svorkovnice, což má za následek velkou úsporu místa v panelu. Zároveň je zjednodušeno zapojení a pro připojení potenciálu nejsou nutné žádné zdvojené zakončovací dutinky na vodiče.

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |  |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ             | TXS SUPPLY                 | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6240780000</a> | TERMSERIES, Modul zdroje, Počet kontaktů: 5, , Trvalý proud: 10 A, |
| GTIN (EAN)      | 4050118028140              | Šroubové připojení   |
| Množství        | 10 ks                      |  |
| Typ             | TXZ SUPPLY                 | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6240790000</a> | TERMSERIES, Modul zdroje, Počet kontaktů: 5, , Trvalý proud: 10 A, |
| GTIN (EAN)      | 4050118028164              | Připojení s kotevní svorkou  |
| Množství        | 10 ks                      |  |
| Typ             | TXP SUPPLY                 | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6618940000</a> | TERMSERIES, Modul zdroje, Počet kontaktů: 5, , Trvalý proud: 10 A, |
| GTIN (EAN)      | 4050118667592              | PUSH IN  |
| Množství        | 10 ks                      |  |

### Plochý šroubovák



Plochý šroubovák s kulatou hlaví SD DIN 5265, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |   |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ             | SDS 0.6X3.5X100            | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6749340000</a> | Šroubovák, Šířka čepele (B): 3.5 mm, Délka čepele: 100 mm, Tloušťka |
| GTIN (EAN)      | 4050118895568              | čepele (A): 0.6 mm  |
| Množství        | 1 ks                       |   |

### Miscellaneous

### Type code TERMSERIES solid-state relay versions



Kódy typů