

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com











TERMSERIES Relaiskoppler 2 Wechsler Komplettmodule bestehend aus,

einem Relais und einem Sockel mit AC-/DC-/UC-Spulen, in verschiendenen Ausführungen:

- mit Schraubanschluss
- AgNi Kontakt mit hartvergoldeten Kontakten
- wahlweise mit Multispannungseingang 24...230 V UC
- mit verschiedenen Schutzbeschaltungen im Eingang (Freilaufdiode, RC-Glied)
- Auswerfer mit Lichtleitgeometrie (Statusanzeige)

| BestNr. | <u>1123770000</u> |
|------------|--|
| Тур | TRS 60VUC 2CO AU |
| Ausführung | TERMSERIES, Relaiskoppler, Anzahl Kontakte: 2, |
| | Wechsler, AgNi 5µm Au, Nennsteuerspannung: 60 |
| | V UC ±10 %, Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| GTIN (EAN) | 4032248905799 |
| VPE | 10 Stück |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | 10.0 | | |
|--|------------------------------|--|----------------------------------|
| Breite | 12,8 mm | Höhe | 90 mm |
| Tiefe ——————————————————————————————————— | 88 mm | Nettogewicht | 54,5 g |
| Temperaturen | | | |
| Betriebstemperatur | -40 °C+60 °C | Lagertemperatur | -40 °C+85 °C |
| Anschlussdaten | | | |
| Klemmbereich, Bemessungsanschluss | | Klemmbereich, Bemessungsanschluss, | |
| Memmbereich, bemessungsanschluss | 1,5 mm ² | min. | 0,14 mm ² |
| Klemmbereich, Bemessungsanschluss, | 4.5 | Anzugsdrehmoment, min. | |
| max. Abisolierlänge Bemessungsanschluss | 1,5 mm ² 8 mm | | 0,4 Nm |
| | O IIIIII | | |
| Eingang | | | |
| Nennsteuerspannung | 60 V UC ±10 % | Nennstrom AC | 8 mA |
| Nennstrom DC | 6,1 mA | Nennleistung | 480 mVA / 360 mW |
| Ansprech-/Abfallspann. AC-Spule | 36 V / 13 V | Ansprech-/Abfallspann. DC-Spule | 40 V / 14 V |
| Anzugs-/Rückfallstrom AC-Spule | 5 mA / 2,5 mA | Anzugs-/Rückfallstrom DC-Spule | 4 mA / 1,2 mA |
| Statusanzeige | LED grün | | · |
| Ausgang | | | |
| | | | |
| Nennschaltspannung | 250 V AC | Schaltspannung AC, max. | 250 V |
| Schaltspannung DC, max. | 250 V | Dauerstrom | 8 A |
| Einschaltstrom Einschaltverzögerung | 15 A / 4 s < 6 ms | max. Schaltleistung Ausschaltverzögerung | 2000 VA < 7 ms |
| min. Schaltleistung | 1 V / 1 mA | max. Schaltfrequenz bei Nennlast | 0,1 Hz |
| Kontaktdaten | · | · | |
| | | | |
| Anzahl Kontakte | 2 | Ausführung Kontakt | Wechsler |
| Kontaktmaterial | AgNi 5µm Au | Mechanische Lebensdauer | 30 X 10 ⁶ Schaltungen |
| Nenndaten | | | |
| Leiter-Anschlusstechnik | | Feuchtigkeit | 595 % rel. Feuchte |
| Zonei Anseniussicerinik | Schraubanschluss | rodomigkon | $T_u = 40$ °C, keine Betauung |
| Isolationskoordination | | | |
| Demonstration and the second s | | Krisak und Lufter- de Cresses | |
| Bemessungsspannung | 300 V | Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite | ≥ 5,5 mm |
| Spannungsfestigkeit zur Tragschiene | 4 kV _{eff} / 1 Min. | Stehstoßspannung | 6 kV (1,2/50 μs) |
| Verschmutzungsgrad | 2 | Überspannungskategorie | III |
| Sonstige technische Daten | | | |
| Ausführung | Relaiskoppler | Statusanzeige | LED grün |
| Freilaufdiode | Nein | Brückengleichrichter | Ja |
| Verpolungsschutz | Ja | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

| Normen | DIN EN 50178 |
|--------|--------------|
| | |

Klassifikationen

| eClass 6.0 | 27-37-16-01 | eClass 7.0 | 27-37-16-01 |
|------------|-------------|------------|-------------|

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

| Konformitätserklärung | K474_08_12.pdf | |
|-----------------------|------------------------|--|
| PDF | Installationsanleitung | |
| 3D Modell | | |



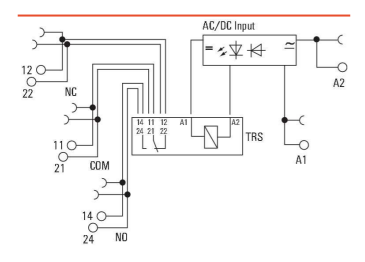
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

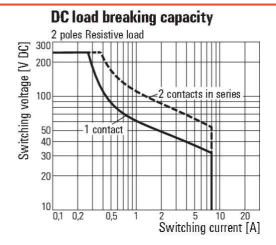
Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

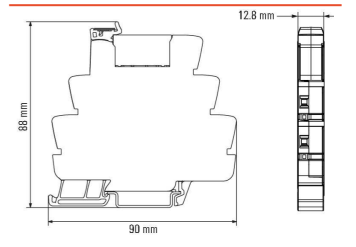
Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Zeichnungen





Electrical endurance 250 V AC Resistive load 107 DC coil 104 0 2 4 6 8 10 12 14 16 Switching current [A]





...

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit Laser, PrintJet, Plotter oder MC-Mobilo möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

Allgemeine Bestelldaten

| BestNr. | Тур | Ausführung | GTIN (EAN) | VPE |
|-----------|----------------------|-----------------------|--------------|-------------|
| 181840000 | 2 WS 10/6 MC M NE WS | Klemmenmarkierer, | 403224831087 | 6 600 Stück |
| | | MultiCard, 10 x 6 mm, | | |
| | | Polyamid, Farbe: weiß | | |

2 Wechsler / hartvergoldete Kontake



TERMSERIES Zubehör umfasst:

- Ersatzrelais
- Sockel
- Trennwände
- Querverbindungen
- Einspeisemodule

| BestNr. | Тур | Ausführung | GTIN (EAN) | VPE |
|------------|-----------|------------------------|---------------|------------|
| 1201260000 | RCL425060 | RIDERSERIES, Relais, | 4050118049732 | 2 20 Stück |
| | | Anzahl Kontakte: 2, | | |
| | | Wechsler, AgNi 5µm Au, | | |
| | | Nennsteuerspannung: 60 | | |
| | | V DC, Dauerstrom: 8 A, | | |
| | | Steckanschluss | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Zubehör

Querverbinder



TERMSERIES Zubehör umfasst:

- Ersatzrelais
- Sockel
- Trennwände
- Querverbindungen
- Einspeisemodule

| | | _ | |
|---------------------------------|-------------------------|------------------------|--|
| BestNr. Typ | Ausführung | GTIN (EAN) VPE | |
| 1390350000 ZQV 1.5N/R6.4/10 BL | TERMSERIES, | 405011819079310 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 10, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1193680000 ZQV 1.5N/R6.4/10 GE | TERMSERIES, | 4032248976454 10 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 10, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1391610000 ZQV 1.5N/R6.4/19 RT | TERMSERIES, | 4050118191783 10 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 19, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1193700000 ZQV 1.5N/R12.8/10 GE | TERMSERIES, | 4032248976447 10 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 10, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1391640000 ZQV 1.5N/R6.4/10 RT | TERMSERIES, | 405011819166010 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 10, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1391630000 ZQV 1.5N/R6.4/10 SW | TERMSERIES, | 405011819177610 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 10, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1391600000 ZQV 1.5N/R6.4/19 SW | TERMSERIES, | 405011819180610 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 19, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| 1391620000 ZQV 1.5N/R6.4/19 BL | TERMSERIES, | 4050118191813 10 Stück | |
| | Querverbinder, Anzahl | | |
| | Kontakte: 19, AgNi, | | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 | |
| | A, Steckanschluss | | |
| | | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Zubehör

| <u>1193690000</u> ZQV 1.5N/R6.4/19 GE | TERMSERIES, | 4032248976645 10 Stück |
|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | Querverbinder, Anzahl | |
| | Kontakte: 19, AgNi, | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 |
| | A, Steckanschluss | |
| 1193670000 ZQV 1.5N/R6.4/2 GE | TERMSERIES, | 4032248976638 10 Stück |
| | Querverbinder, Anzahl | |
| | Kontakte: 2, AgNi, | |
| | Dauerstrom: 17,5 A, UL: | 10 |
| | A, Steckanschluss | |

Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, Abtrieb nach ISO 8764-PH, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

| BestNr. | Тур | Ausführung | GTIN (EAN) | VPE |
|------------|---------|---------------------|--------------|-----------|
| 9008470000 | SDK PHO | Schraubendreher, | 403224805646 | 0 1 Stück |
| | | Klingenlänge: 60 mm | | |

Schraubendreher



Immer der richtige Dreh:

Weidmüller Schraubendreher-Werkzeuge sind das Ergebnis einer konsequenten Griffkonzeption, das sowohl die menschliche Hand als auch unterschiedliche Arbeitsanforderungen berücksichtigt.

Für jede Schraube die passende Klinge - in vier Griffgrößen

Die Vorteile liegen auf der Hand:

- Anwenderfreundlich: ergonomische Griffgestaltung für ermüdungsfreies Arbeiten
- Anschlussoptimiert: die passende Klinge und die richtige Griffgröße für ein optimales Drehmoment
- Prozesssicher: eine noch einfachere Bedienung für eine noch schnellere Verdrahtung

Das Resultat: Rationelles und fachgerechtes Arbeiten.

| BestNr. | Тур | Ausführung | GTIN (EAN) | VPE |
|------------|-------------------|----------------------------|--------------|-----------|
| 9008330000 | O SDS 0.6X3.5X100 | Schraubendreher, | 403224805628 | 6 1 Stück |
| | | Klingenbreite (B): 3.5 mm, | | |



Zubehör

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Klingenlänge: 100 mm, Klingenstärke (A): 0.6 mm

Einspeisemodul



TERMSERIES Zubehör umfasst:

- Ersatzrelais
- Sockel
- Trennwände
- Querverbindungen
- Einspeisemodule

Allgemeine Bestelldaten

| BestNr. | Тур | Ausführung | GTIN (EAN) | VPE |
|------------|------------|------------------------|--------------|------------|
| 1240790000 | TXZ SUPPLY | TERMSERIES, | 405011802816 | 4 10 Stück |
| | | Einspeisemodul, Anzahl | | |
| | | Kontakte: 5, AgNi, | | |
| | | Dauerstrom: 10 A, | | |
| | | Zugfederanschluss | | |
| 1240780000 | TXS SUPPLY | TERMSERIES, | 405011802814 | 0 10 Stück |
| | | Einspeisemodul, Anzahl | | |
| | | Kontakte: 5, AgNi, | | |
| | | Dauerstrom: 10 A, | | |
| | | Schraubanschluss | | |

Trennwand



TERMSERIES Zubehör umfasst:

- Ersatzrelais
- Sockel
- Trennwände
- Querverbindungen
- Einspeisemodule

| BestNr. | Тур | Ausführung | GTIN (EAN) | VPE |
|------------|-----------------|-----------------------|--------------|------------|
| 1240800000 | TW TXS/TXZ R3.2 | TERMSERIES, Trennwand | 405011802818 | 8 10 Stück |