

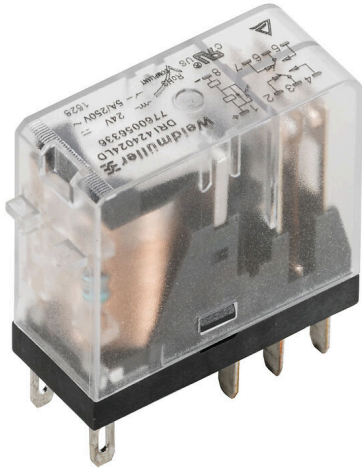
Produktbild

Abbildung ähnlich

Einzelrelais aus der D-SERIES DRI

- 2 Wechsler
- Wahlweise AC- oder DC-Spulen

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | D-SERIES DRI, Relais, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler AgSnO, Nennsteuerspannung: 230 V AC, Dauerstrom: 5 A, Flachstecker-Anschlüsse (2,5 mm x 0,5 mm), Prüftaste vorhanden: Nein |
| Best.-Nr. | 7760056327 |
| Art | DRI424730 |
| GTIN (EAN) | 6944 169740329 |
| VPE | 20 ST |

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E312083 |

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|-------|---------------|-------------|
| Tiefe | 28 mm | Tiefe (inch) | 1.1024 inch |
| Höhe | 31 mm | Höhe (inch) | 1.2205 inch |
| Breite | 13 mm | Breite (inch) | 0.5118 inch |
| Nettogewicht | 19 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------|----------------|---------------------|---|
| Lagertemperatur | -40 °C...85 °C | Umgebungstemperatur | -40 °C...55 °C |
| Betriebstemperatur | | Feuchtigkeit | 35...85 % rel. Feuchte, keine Betauung |

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Bemessungsdaten UL

| | |
|------------------------|---------|
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E312083 |
|------------------------|---------|

Steuerseite

| | | | |
|--------------------|----------|------------------|----------------|
| Nennsteuerspannung | 230 V AC | Nennstrom AC | 4,9 mA |
| Nennleistung | 1,1 VA | Spulenwiderstand | 23500 Ω ± 10 % |
| Statusanzeige | Nein | | |

Lastseite

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| Nennschaltspannung | 250 V AC | Dauerstrom | 5 A |
| max. Schaltfrequenz bei Nennlast | 0.1 Hz | Schaltspannung AC, max. | 250 V |
| Schaltspannung DC, max. | 250 V | Schaltleistung AC (ohmsch), max. | 1250 VA |
| Schaltleistung DC (ohmsch), max. | 150 W @ 24 V | Einschaltverzögerung | ≤ 15 ms |
| Ausschaltverzögerung | ≤ 10 ms | Kontaktausführung | 2 CO contact (AgSnO) |
| Mechanische Lebensdauer | 10 x 10 ⁶ Schaltungen | min. Schaltleistung | 10 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V |

Allgemeine Daten

| | | |
|--|-------------------------------|-------------------|
| Prüftaste vorhanden | Nein | |
| Mechanische Schaltstellungsanzeige | Nein | |
| Farbe | transparent | |
| Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94 | Komponente | Relaishaube |
| | Brennbarkeitsklasse nach UL94 | V-2 |
| | Komponente | Relaisgrundkörper |
| | Brennbarkeitsklasse nach UL94 | V-0 |

Technische Daten**Isolationskoordination**

| | | | |
|---|-------------------|---|-----------------|
| Bemessungsspannung | 300 V | Verschmutzungsgrad | 2 |
| Überspannungskategorie | III | Isolierstoffgruppe | IIIa |
| Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite | ≥ 4 mm | Spannungsfestigkeit Steuerseite - Lastseite | 5 kVeff / 1 min |
| Spannungsfestigkeit benachbarte Kontakte | 1,5 kVeff / 1 min | Spannungsfestigkeit offener Kontakt | 1 kVeff / 1 min |
| Stehstoßspannung | 5 kV (1,2/50 µs) | Schutzart | IP20 |

Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

| | |
|------------------------|---------|
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E312083 |
|------------------------|---------|

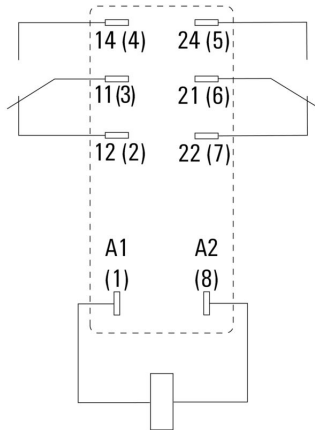
Anschlussdaten

| | |
|------------------------|--|
| Leiteranschlusstechnik | Flachstecker-Anschlüsse (2,5 mm x 0,5 mm) |
|------------------------|--|

Klassifikationen

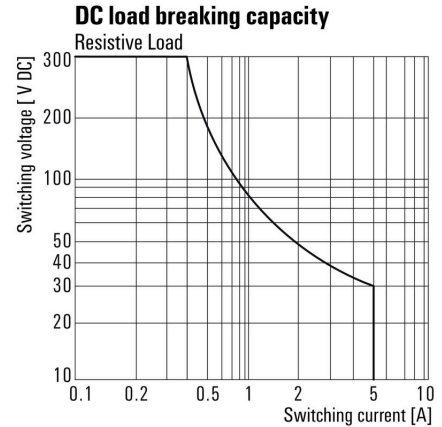
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001437 | ETIM 9.0 | EC001437 |
| ETIM 10.0 | EC001437 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-01 | | |

Schaltbild



Ansicht auf Pins von unten

Diagramm



Lastgrenzkurve DC Ohmsche Last

Diagramm



Elektrische Lebensdauer

Diagramm



Betriebsspannungsbereich AC

Maßbild



Sonstiges



Typenschlüssel

DRI424730

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Buchsen



Relaissockel für Relais der D-SERIES DRI

- 1 und 2 Wechsler
- Schraub- und Push In Anschluss
- Standard und niedrige Bauhöhe

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SDI 2CO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056351 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169739989 | Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI 2CO ECO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056347 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169739941 | Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI 2CO F ECO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056349 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169739965 | Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI 2CO P | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056365 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169772290 | Dauerstrom: 8 A, PUSH IN |
| VPE | 20 ST | |

LED



Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

- Mit grüner LED

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | RIM 3 110/230VUC | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7940018455 | D-SERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 110...230 V UC, |
| GTIN (EAN) | 4032248878185 | Steckanschluss |
| VPE | 10 ST | |

DRI424730

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Schutzmodule



Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

- Mit Freilaufdiode oder RC-Filter

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | RIM 3 110/230VAC | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056014 | D-SERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110...230 V AC, |
| GTIN (EAN) | 4032248878109 | Steckanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | RIM 3 110/230VAC LED | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056045 | D-SERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110...230 V AC, |
| GTIN (EAN) | 4032248878147 | Steckanschluss |
| VPE | 10 ST | |

Haltebügel



Haltebügel für die Relais aus der D-SERIES DRI

- Metall- und Kunststoff-Haltebügel

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Art | SDI CLIP | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056352 | D-SERIES DRI, Haltebügel |
| GTIN (EAN) | 6944169739996 | |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI CLIP P | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056389 | D-SERIES DRI, Haltebügel |
| GTIN (EAN) | 6944169787539 | |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI CLIP LM | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056368 | D-SERIES DRI, Haltebügel |
| GTIN (EAN) | 6944169773341 | |
| VPE | 10 ST | |

DRI424730

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Neutral



ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
 - Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B. Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
 - Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe
- Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | ESG 6/15 SDI MC NE WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2558340000 | ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: weiß, steckbar |
| GTIN (EAN) | 4050118569056 | |
| VPE | 200 ST | |

Sonderdruck



ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
 - Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B. Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
 - Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe
- Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | ESG 6/15 SDI MC SDR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2558310000 | ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: nach Kundenwunsch, steckbar |
| GTIN (EAN) | 4050118569025 | |
| VPE | 40 ST | |

ESG 6/15

Langlebigkeit gewährleistet: ESG

Die verschiedenfarbigen und -formatigen Etiketten sind mit einer stark klebenden Schicht versehen, sodass beste Haftung auf dem Untergrund garantiert ist. Doppelt laminiertes Polyester macht das Ausgangsmaterial sehr dünn und zugleich enorm reißfest.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- „Verschiedene Materialien für unterschiedlichste Anforderungen“
- Einsetzbar für Betriebsmittel vieler Hersteller
- Gerätemarkierer im vertrauten Design

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Art | ESG 6/15 MM WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2619940000 | ESG, Gerätemarkierer, 6 x 15 mm, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118626148 | |
| VPE | 3000 ST | |

DRI424730

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

Gegenstücke

www.weidmueller.com

Buchsen



Relaissockel für Relais der D-SERIES DRI

- 1 und 2 Wechsler
- Schraub- und Push In Anschluss
- Standard und niedrige Bauhöhe

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SDI 2CO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056351 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169739989 | Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI 2CO ECO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056347 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169739941 | Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI 2CO F ECO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056349 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169739965 | Dauerstrom: 8 A, Schraubanschluss |
| VPE | 10 ST | |
| Art | SDI 2CO P | Ausführung |
| Best.-Nr. | 7760056365 | D-SERIES DRI, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, |
| GTIN (EAN) | 6944 169772290 | Dauerstrom: 8 A, PUSH IN |
| VPE | 20 ST | |