

Obrázek výrobku

Podobné ilustraci

Individuální relé v rámci D-SERIES DRW

- 2 CO kontakty
- Volitelné AC nebo DC cívky
- S testovacím tlačítkem a integrovaným stavovým LED indikátorem

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | D-SERIES DRW / DRH, Relé, Počet kontaktů: 2, CO contact AgSnO, Jmenovité řídicí napětí: 400 V AC, Trvalý proud: 16 A, Lopatkové konektory (4,8 mm x 0,5 mm), Testovací tlačítko k dispozici: Ano |
| Číslo objednávky | 2765530000 |
| Typ | DRW273900LT |
| GTIN (EAN) | 4064675076667 |
| Množství | 10 items |

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

[Web UL](#)

Č. osvědčení (cURus)

E312083

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|-------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 48 mm | Hloubka (v palcích) | 1.8898 inch |
| Výška | 36 mm | Výška (v palcích) | 1.4173 inch |
| Šířka | 36 mm | Šířka (v palcích) | 1.4173 inch |
| Čistá hmotnost | 80 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------|----------------|----------------|---------------------------------------|
| Skladovací teplota | -40 °C...60 °C | Okolní teplota | -40 °C...60 °C |
| Provozní teplota | | Vlhkost | Rel. vlhkost 5...85 %, bez kondenzace |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

Jmenovité údaje UL

| | |
|----------------------|---------|
| Č. osvědčení (cURus) | E312083 |
|----------------------|---------|

Řídící strana

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------|----------------|
| Jmenovité řídicí napětí | 400 V AC | Jmenovitý proud AC | 6.1 mA |
| Jmenovité výkonové údaje | 2,5 VA | Odpor cívky | 26000 Ω ± 10 % |
| Ukazatel stavu | Červená LED | | |

Strana zátěže

| | | | |
|--|----------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| Rated switching voltage | 400 V AC | Trvalý proud | 16 A |
| Max. četnost spínání při jmenovité zátěži 0.1 Hz | | Max. spínací napětí, AC | 400 V |
| Max. spínací napětí, DC | 250 V | Špičkový proud | 80 A / 50 ms |
| AC spínací výkon (odporový), max. | 6400 VA | DC spínací výkon (odporový), max. | 384 W @ 24 V |
| Odložení zapnutí | <20 ms | Odložení vypnutí | <20 ms |
| Typ kontaktu | 2 CO contact (AgSnO) | Mechanická životnost | 10x 106 spínací cykly |
| Min. spínací výkon | 100 mA @ 12 V | | |

Obecné údaje

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| Testovací tlačítko k dispozici | Ano | |
| Verze testovacího tlačítka | Testovací tlačítko s aretací, Testovací tlačítko bez aretace | |
| Indikátor pozice mechanického přepínače | Ano | |
| Barevný | Transparentní | |
| Komponent s klasifikací hořlavosti UL 94 | Komponent | Relé s testovacím tlačítkem |
| | Klasifikace hořlavosti UL 94 | HB |
| | Komponent | Stavový indikátor relé |

Technické údaje

| | |
|------------------------------|---------------|
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | HB |
| Komponent | Základna relé |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 |
| Komponent | Kryt relé |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 |

Koordinace izolace

| | | | |
|--|--------------------|--|------------------|
| Koordinace izolace podle | EN 61810-1:2008 | Jmenovité napětí | 400 V |
| Závažnost znečištění | 3 | Kategorie rázového napětí | III |
| Skupina izolačního materiálu | IIIa | Uvolnění a povrchové vzdálenosti, kontrolní strana - strana zátěže | ≥ 6,3 mm |
| Dielektrická pevnost, kontrolní strana - strana zátěže | 4 kVeff / 1 min. | Dielektrická pevnost sousedních kontaktů | 4 kVeff / 1 min. |
| Dielektrická pevnost otevřeného kontaktu | 2,5 kVeff / 1 min. | Stupeň krytí | IP20 |

Další detaily o certifikacích / normách

| | |
|----------------------|---------|
| Č. osvědčení (cURus) | E312083 |
|----------------------|---------|

Data připojení

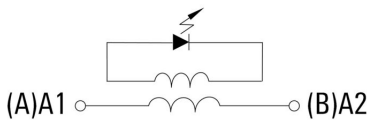
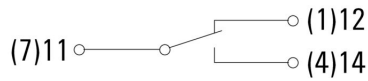
| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Metoda připojení vodiče | Lopatkové konektory (4,8 mm x 0,5 mm) |
|-------------------------|---------------------------------------|

Klasifikace

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

Nákresy

Schéma připojení



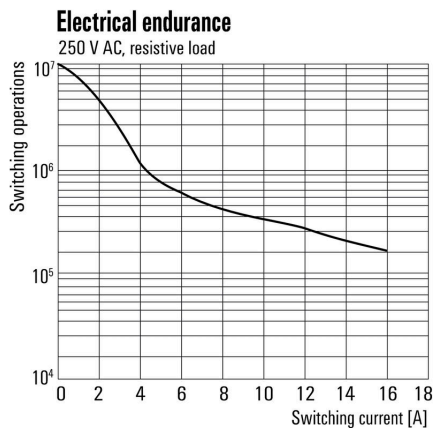
Pohled na piny ze spodní strany

Graph



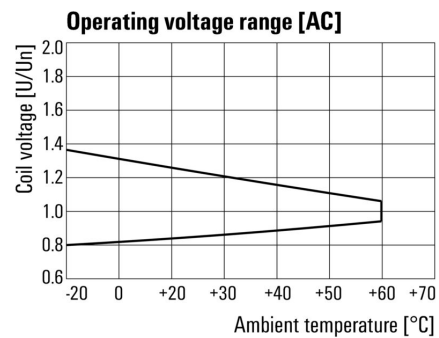
DC mezní zatěžovací křivka Odporová zátěž

Graph



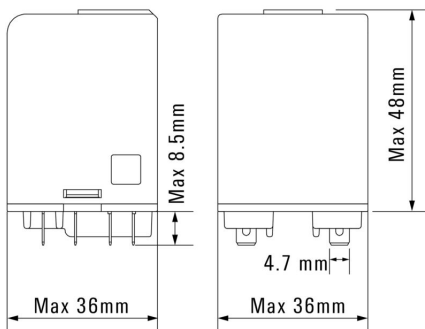
Elektrická životnost Odporová zátěž

Graph



AC rozsah provozního napětí

Dimensional drawing

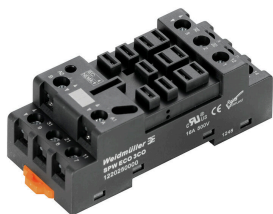


Nákresy

Miscellaneous



Kódy typů

Příslušenství**Zásuvné konektory**

Reléové zásuvky pro relé D-SERIES DRW/DRH

- Až 3 CO kontakty
- Šroubové připojení

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SPW ECO 3CO | Verze |
| Číslo | 1220250000 | D-SERIES DRW / DRH, Reléová patice, Počet kontaktů: 3, CO contact, |
| objednávky | | Trvalý proud: 16 A, Šroubové připojení |
| GTIN (EAN) | 4032248100101 | |
| Množství | 10 ST | |

Úchytne spony

Přichytka pro relé D-SERIES DRW/DRH

- Kovová spona

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------|
| Typ | DRW/DRH CLIP M | Verze |
| Číslo | 1220260000 | D-SERIES DRW / DRH, Přichytka |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248999576 | |
| Množství | 10 ST | |

Víko testovacího tlačítka

Kryt testovacího tlačítka pro relé D-SERIES DRW/DRH.



DRW273900LT

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TEST LEVER BLOCK DRH/DRW | Verze |
| Číslo | 7760056249 | D-SERIES DRW / DRH, Víko testovacího tlačítka |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 6944169641626 | |
| Množství | 10 ST | |

Prázdné



ESG je vyzkoušený štítek ve formátu MultiCard pro řadu rozšířených elektrických zařízení. Výsledkem je vysoce kvalitní kontrastní označení zařízení.

K dispozici jsou různé typy pro zařízení od výrobců, jako jsou Siemens, ABB, Beckhoff atd.

Stručný přehled výhod:

- Štítky pro všestranné využití - samolepicí nebo připevňovací štítky, v závislosti na typu
- Pro sekvenční zařízení, např. ochranné kabelové jističe, dodáváme ESG štítky pro připnutí k liště na značky
- Individuální kvalita laserového tisku podle specifikací

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 objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | ESG 6/15 K MC NE GE | Verze |
| Číslo | 1880130000 | ESG, Značky na přístroje x 15 mm, PA 66, Barevný: Žlutá, Samolepicí |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248478910 | |
| Množství | 200 ST | |
| Typ | ESG 6/15 K MC NE WS | Verze |
| Číslo | 1880100000 | ESG, Značky na přístroje x 15 mm, PA 66, Barevný: Bílá, Samolepicí |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248478781 | |
| Množství | 200 ST | |
| Typ | ESG 6/17 K MC NE GE | Verze |
| Číslo | 1880110000 | ESG, Značky na přístroje x 17 mm, PA 66, Barevný: Žlutá, Samolepicí |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248478798 | |
| Množství | 200 ST | |
| Typ | ESG 6/17 K MC NE WS | Verze |
| Číslo | 1880120000 | ESG, Značky na přístroje x 17 mm, PA 66, Barevný: Bílá, Samolepicí |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248478804 | |
| Množství | 200 ST | |
| Typ | ESG 9/11 K MC NE WS | Verze |
| Číslo | 1857440000 | ESG, Značky na přístroje x 11 mm, PA 66, Barevný: Bílá, Samolepicí |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248402731 | |
| Množství | 200 ST | |

Příslušenství

Čisté, lepicí zadní strana



SM je štítek MultiCard pro značení řídicích a signálních zařízení. Štítky jsou připevněny do držáků nebo přilepeny pomocí samolepicí fólie. Přizpůsobené značky lze vytvořit pomocí značících systémů PrintJet CONNECT nebo Plotter.

- Uživatelé mohou rychle tisknout štítky podle svých potřeb
- Není třeba mít na skladě drahé standardní štítky
- Vysoce odolný a kvalitní tisk při použití PrintJet jako náhrady za rytí
- Pro extrémní nároky doporučujeme ochrannou fólii ETO SM.
- Držáky mohou být použity pro tlačítka o průměru 22 mm nebo 30 mm od společností Siemens, ABB, Moeller a Télémécanique

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 | SM 18/9.5 K MC NE WS | Verze |
| Číslo | 1248580000 | SwitchMark, Značky na přístroje, 9.5 x 18 mm, Bílá |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118038965 | |
| Množství | 200 ST | |
| Typ | SM 18/9.5 K MC NE GR | Verze |
| Číslo | 1248610000 | SwitchMark, Značky na přístroje, 9.5 x 18 mm, Šedá |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118038675 | |
| Množství | 200 ST | |
| Typ | SM 18/9.5 K MC NE GE | Verze |
| Číslo | 1248590000 | SwitchMark, Značky na přístroje, 9.5 x 18 mm, Siemens 3 SB, Žlutá |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118038958 | |
| Množství | 200 ST | |

ESG 6/17



Zaručená dlouhá životnost: ESG

Štítky v několika barvách a formátech mají silnou lepicí vrstvu k zajištění toho nejlepšího spojení s podkladovým materiálem. Díky dvojitému laminovanému polyesteru je základový materiál velmi tenký a zároveň extrémně odolný proti přetržení.

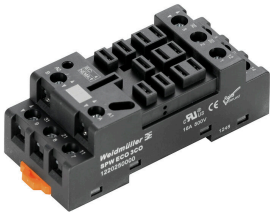
Vaše výhody s MultiMark

- "Různé materiály pro různé požadavky"
- Lze použít s vybavením od různých výrobců
- Značky na zařízení se známým designem

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|---|
| Typ | ESG 6/17 MM WS | Verze |
| Číslo objednávky | 2005100000 | ESG, Značky na přístroje, 6 x 17 mm, Bílá |
| GTIN (EAN) | 4050118390728 | |
| Množství | 3000 ST | |

Zásuvné konektory

Reléové zásuvky pro relé D-SERIES DRW/DRH

- Až 3 CO kontakty
- Šroubové připojení

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|--|
| Typ | SPW ECO 3CO | Verze |
| Číslo objednávky | 1220250000 | D-SERIES DRW / DRH, Reléová patice, Počet kontaktů: 3, CO contact, |
| GTIN (EAN) | 4032248100101 | Trvalý proud: 16 A, Šroubové připojení |
| Množství | 10 ST | |