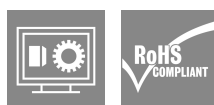


Obrázek výrobku



Podobné ilustraci

Individuální relé v rámci D-SERIES DRI

- 1 CO kontakt
- AC cívky
- S integrovaným LED stavovým displejem

Všeobecné objednací údaje

Verze	D-SERIES DRI, Relé, Počet kontaktů: 1, CO contact AgSnO, Jmenovité řídicí napětí: 110 V DC, Trvalý proud: 10 A, Lopatkové konektory (4,7 mm x 0,5 mm), Testovací tlačítko k dispozici: No
Číslo objednávky	7760056306
Typ	DRI314110L
GTIN (EAN)	6944169740114
Množství	20 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

[Web UL](#)

Č. osvědčení (cURus)

E312083

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	28 mm	Hloubka (v palcích)	1.1024 inch
Výška	31 mm	Výška (v palcích)	1.2205 inch
Šířka	13 mm	Šířka (v palcích)	0.5118 inch
Čistá hmotnost	19 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...85 °C	Okolní teplota	-40 °C...55 °C
Provozní teplota		Vlhkost	Rel. vlhkost 35...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	110 V DC	Jmenovitý proud DC	4,8 mA
Jmenovité výkonové údaje	530 mW	Odpor cívky	22800 Ω ± 10 %
Ukazatel stavu	Zelená LED		

Strana zátěže

Rated switching voltage	250 V AC	Trvalý proud	10 A
Max. četnost spínání při jmenovité zátěži 0.1 Hz		Max. spínací napětí, AC	250 V
Max. spínací napětí, DC	250 V	AC spínací výkon (odporový), max.	2500 VA
DC spínací výkon (odporový), max.	240 W @ 24 V	Odložení zapnutí	≤ 15 ms
Odložení vypnutí	≤ 10 ms	Typ kontaktu	1 CO contact (AgSnO)
Mechanická životnost	10x 106 spínací cykly	Min. spínací výkon	10 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V

Obecné údaje

Testovací tlačítko k dispozici	No	
Indikátor pozice mechanického přepínače	Ne	
Barevný	Transparentní	
Komponent s klasifikací hořlavosti UL 94	Komponent	Kryt relé
	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
	Komponent	Základna relé
	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0

Technické údaje**Koordinace izolace**

Jmenovité napětí	300 V	Závažnost znečištění	2
Kategorie rázového napětí	III	Skupina izolačního materiálu	IIIa
Uvolnění a povrchové vzdálenosti, kontrolní strana - strana zátěže	≥ 4 mm	Dielektrická pevnost, kontrolní strana - strana zátěže	5 kVeff / 1 min
Dielektrická pevnost otevřeného kontaktu	1 kVeff / 1 min	Impulse withstand voltage	5 kV (1.2/50 μs)
Stupeň krytí	IP20		

Další detaily o certifikacích / normách

Č. osvědčení (cURus) E312083

Data připojení

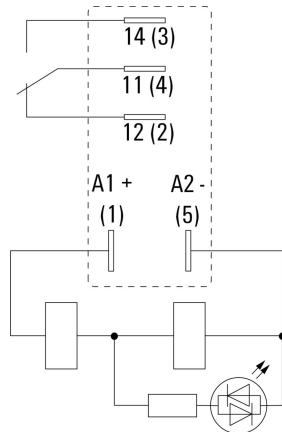
Metoda připojení vodiče Lopatkové konektory (4,7 mm x 0,5 mm)

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



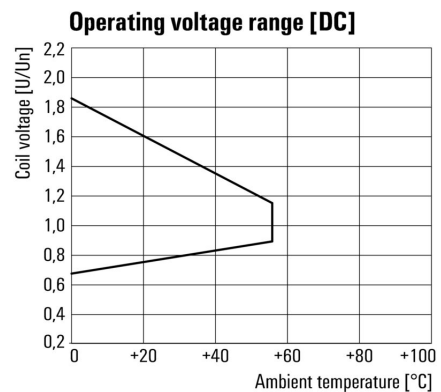
DC mezní zatěžovací křivka Odporová zátěž

Graph



Elektrická životnost

Graph

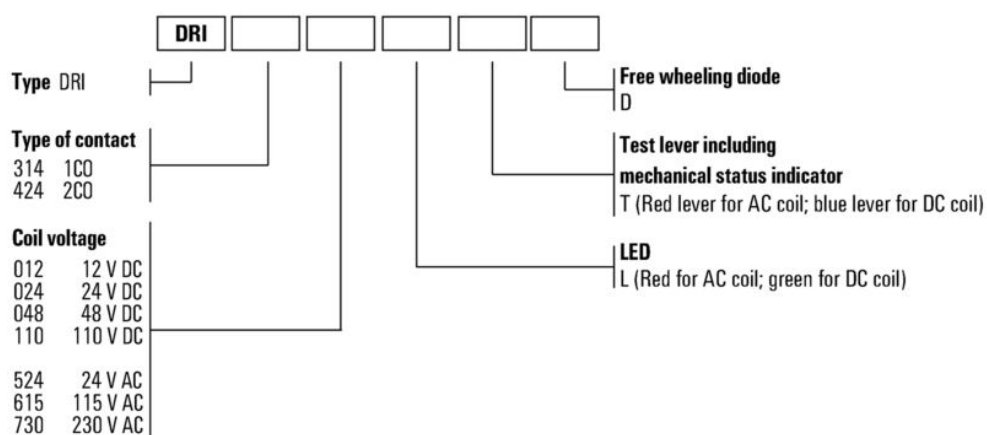


DC rozsah provozního napětí

Dimensional drawing



Miscellaneous



Kódy typů

Příslušenství

Zásuvné konektory



Reléové zásuvky pro relé D-SERIES DRI

- 1 a 2 CO kontakty
- Šroubové připojení a připojení PUSH IN
- Standardní a nízké

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDI 1CO	Verze
Číslo	7760056350	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169739972	
Množství	10 ST	
Typ	SDI 1CO ECO	Verze
Číslo	7760056346	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169739934	
Množství	10 ST	
Typ	SDI 1CO F ECO	Verze
Číslo	7760056348	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169739958	
Množství	10 ST	
Typ	SDI 1CO P	Verze
Číslo	7760056364	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, PUSH IN
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169772283	
Množství	20 ST	

LED



Zásuvné ochranné moduly pro reléové zásuvky D-SERIES, s volitelnými ochrannými funkcemi.

- Se zeleným LED indikátorem

Všeobecné objednací údaje

Typ	RIM 3 110/230VUC	Verze
Číslo	7940018455	D-SERIES, LED modul, Jmenovitá řídicí napětí: 110...230 V UC, Zásuvné připojení Plug-in
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248878 185	
Množství	10 ST	

DRI314110L

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

LED / ochranná dioda



Zásuvné ochranné moduly pro reléové zásuvky D-SERIES, s volitelnými ochrannými funkcemi.

- Se zeleným LED indikátorem a nulovou diodou

Všeobecné objednací údaje

Typ	RIM 2 110/230VDC	Verze
Číslo	7760056017	D-SERIES, LED modul s ochrannou diodou, Jmenovité řídicí napětí:
objednávky		110...230 V DC, Zásuvné připojení Plug-in
GTIN (EAN)	4032248896615	
Množství	10 ST	

Bezpečnostní moduly



Zásuvné ochranné moduly pro reléové zásuvky D-SERIES, s volitelnými ochrannými funkcemi.

- S nulovou diodou nebo RC filtrem

Všeobecné objednací údaje

Typ	RIM 1 6/230VDC	Verze
Číslo	7760056169	D-SERIES, Nulová dioda, Jmenovité řídicí napětí: 6...230 V, Zásuvné
objednávky		připojení Plug-in
GTIN (EAN)	4032248967728	
Množství	10 ST	

Úchytné spony



Přichytka pro relé D-SERIES DRI

- Kovová a plastová přichytka

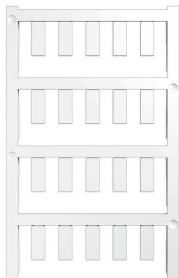
Příslušenství

www.weidmueller.com

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDI CLIP	Verze
Číslo	7760056352	D-SERIES DRI, Přichytka
objednávky		
GTIN (EAN)	6944169739996	
Množství	10 ST	
Typ	SDI CLIP P	Verze
Číslo	7760056389	D-SERIES DRI, Přichytka
objednávky		
GTIN (EAN)	6944169787539	
Množství	10 ST	
Typ	SDI CLIP LM	Verze
Číslo	7760056368	D-SERIES DRI, Přichytka
objednávky		
GTIN (EAN)	6944169773341	
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 SDI MC NE WS	Verze
Číslo	2558340000	ESG, Značky na přístroje x 15 mm, PA 66, Barevný: Bílá, lze zapojit
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118569056	
Množství	200 ST	

Příslušenství

Vlastní tisk



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 SDI MC SDR	Verze
Číslo	2558310000	ESG, Značky na přístroje x 15 mm, PA 66, Barevný: Podle specifikace
objednávky		zákazníka, lze zapojit
GTIN (EAN)	4050118569025	
Množství	40 ST	

ESG 6/15



Zaručená dlouhá životnost: ESG

Štítky v několika barvách a formátech mají silnou lepidlovou 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

Všeobecné objednací údaje

Typ	ESG 6/15 MM WS	Verze
Číslo	2619940000	ESG, Značky na přístroje, 6 x 15 mm, Bílá
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118626148	
Množství	3000 ST	

Zásuvné konektory



Reléové zásuvky pro relé D-SERIES DRI

- 1 a 2 CO kontakty
- Šroubové připojení a připojení PUSH IN
- Standardní a nízké

Všeobecné objednáací údaje

Typ	SDI 1CO	Verze
Číslo	7760056350	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169739972	
Množství	10 ST	
Typ	SDI 1CO ECO	Verze
Číslo	7760056346	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169739934	
Množství	10 ST	
Typ	SDI 1CO F ECO	Verze
Číslo	7760056348	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169739958	
Množství	10 ST	
Typ	SDI 1CO P	Verze
Číslo	7760056364	D-SERIES DRI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, PUSH IN
objednávky		
GTIN (EAN)	6944 169772283	
Množství	20 ST	