

SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Individuální relé pro TERMSERIES

- Polovodičová relé
- Různé výstupní verze

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|---|
| Verze | TERMSERIES, Polovodičové relé, Jmenovité řídicí napětí: 52 V DC...60 V DC...72 V DC , Rated switching voltage: 0-48 V DC, Trvalý proud: 100 mA, Zásuvné připojení Plug-in |
| Objednací číslo | 4061230000 |
| Typ | SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC |
| GTIN (EAN) | 4032248415106 |
| Množství | 20 ks |

Datum vytvoření 23. května 2024 4:56:15 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka | 15 mm | Hloubka (v palcích) | 0,591 inch |
| Výška | 28 mm | Výška (v palcích) | 1,102 inch |
| Šířka | 5 mm | Šířka (v palcích) | 0,197 inch |
| Čistá hmotnost | 20,05 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------|---|------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -40 °C...70 °C | Provozní teplota | -20 °C...60 °C |
| Vlhkost | Rel. vlhkost 40 °C / 93 %, bez kondenzace | | |

Pravděpodobnost selhání

| | |
|------|---------|
| MTTF | 3 989 a |
|------|---------|

Řídící strana

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------|
| Jmenovité řídicí napětí | 52 V DC...60 V DC...72 V DC | Jmenovitý řídicí proud | 2,8 mA DC (±10%) |
| Jmenovité výkonové údaje | 180 mW | Ukazatel stavu | Ne |

Strana zátěže

| | | | |
|-------------------------|--|-------------------------------|--------------|
| Rated switching voltage | 0-48 V DC | Trvalý proud | 0.1 A |
| Rated switching current | 100 mA / DC | Odložení zapnutí | <35 µs |
| Odložení vypnutí | <355 µs | Pokles napětí při max. zátěži | ≤ 1 V |
| Svodový proud | <10 µA | Min. spínací proud | 500 µA |
| Odolnost proti zkratu | Ne | Ochranný obvod, strana zátěže | Nulová dioda |
| Typ kontaktu | 1 Spínací kontakt (Bipolární tranzistor) | | |

Obecné údaje

| | |
|---------|-------|
| Barevný | černá |
|---------|-------|

Koordinace izolace

| | | | |
|--|----------|--|-----------------------|
| Uvolnění a povrchové vzdálenosti, kontrolní strana - strana zátěže | ≥ 5,5 mm | Dielektrická pevnost, kontrolní strana - strana zátěže | 2,5 kV _{eff} |
|--|----------|--|-----------------------|

Data připojení

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Metoda připojení vodiče | Zásuvné připojení Plug-in |
|-------------------------|---------------------------|

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

Datum vytvoření 23. května 2024 4:56:15 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Osvědčení**

ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

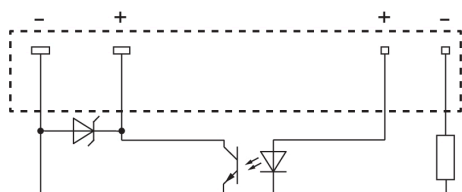
Brožury

SSS RELAIS 60V/24V 0,1ADC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Nákresy****Schéma připojení**

View of pins from below

Dimensional drawing