

**JACKPAC
JPR 24VDC 1CO M12**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Produktillustration

JPR reläkoppling i IP68 JACKPAC-kapsling erbjuds med och eller utan galvanisk fränskiljning. Kopplingsförstärkaren förstärker 24 V dc kopplingsutgångar till max. 2A. Kopplingsspänningen på utgången ansluts via en T-fördelare.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Typ | JPR 24VDC 1CO M12 |
| Art.nr. | 8771420000 |
| Artikelbeteckning | JACKPAC, Reläkopplare, Antal kontakter: 1 Växlandekontakt AgSnO, Märkstyrspänning: 24 V DC ±20 %, Varaktig ström: 2 A, M12 Kontakt/ Uttag, A-kodad |
| GTIN (EAN) | 4032248439621 |
| Frp | 1 Stück |

**JACKPAC
JPR 24VDC 1CO M12**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|------------|
| Längd | 83 mm | Bygglängd (tum) | 3,268 inch |
| Bredd | 36 mm | Byggbredd (tum) | 1,417 inch |
| Höjd | 14,4 mm | Bygghöjd (tum) | 0,567 inch |
| Nettovikt | 53,5 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------|
| Drifttemperatur, max | 70 °C | Drifttemperatur, min. | -25 °C |
| Lagertemperatur, max. | 70 °C | Lagertemperatur, min. | -25 °C |
| Drifttemperatur | -25 °C...70 °C | Lagertemperatur | -25 °C...70 °C |

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Ingång

| | | | |
|---------------------------------|----------------|------------------------------------|-------------------|
| Märkstyrspänning | 24 V DC ± 20 % | Märkström DC | 8 mA |
| Märkeffekt | 200 mW | Tillslags-/frånslagsspänning, typ. | 16.8 V / 1.2 V DC |
| Tillslags-/frånslagsström, typ. | 5 mA / 1 mA DC | Skyddskoppling | Frihjulsdiod |

Styrsida

| | | | |
|------------------|----------------|------------|--------|
| Märkstyrspänning | 24 V DC ± 20 % | Märkeffekt | 200 mW |
| Skyddskoppling | Frihjulsdiod | | |

Utgång

| | | | |
|-------------------------------------|-------------|------------------------|---|
| Brytspänning DC, max. | 24 V | Varaktig ström | 2 A |
| DC-brytförmåga (ohmsk), max. | 48 W @ 24 V | Inkopplingsfördröjning | ≤ 6 ms |
| Frånslagsfördröjning | ≤ 6 ms | min. Bryteffekt | 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 10 V, 100 mA @ 5 V |
| max. Kopplingsfrekvens vid märklast | 0,1 Hz | | |

Belastningssida

| | | | |
|----------------------|--------|------------------------|--------|
| Varaktig ström | 2 A | Inkopplingsfördröjning | ≤ 6 ms |
| Frånslagsfördröjning | ≤ 6 ms | | |

Kontaktdata

| | | | |
|------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------------|
| Kontakttyp | 1 Växlandekontakt (AgSnO) | Mekanisk livslängd | 10 x 10 ⁶ kopplingscykler |
|------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------------|

Allmänna uppgifter

| | | | |
|---------|-----|--------------------------------|-----|
| Färgkod | grå | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |
|---------|-----|--------------------------------|-----|

Isolationskoordinater

| | | | |
|-----------------------|-------|------------------|------|
| Märkspänning | 300 V | Nedsmutningsgrad | 2 |
| Överspanningskategori | III | Skyddsklass | IP67 |

JACKPAC JPR 24VDC 1CO M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data

Ytterligare information om godkännanden/normer

Certifikat-Nr. (cULus) E141197

Anslutningsdata

Ledaranslutningsteknik M12 Kontakt/Uttag, A-kodad

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001437 | ETIM 4.0 | EC001437 |
| ETIM 5.0 | EC001437 | ETIM 6.0 | EC001437 |
| UNSPSC | 30-21-19-17 | eClass 5.1 | 27-37-16-01 |
| eClass 6.2 | 27-37-16-01 | eClass 7.1 | 27-37-16-01 |
| eClass 8.1 | 27-37-16-01 | eClass 9.0 | 27-37-16-01 |
| eClass 9.1 | 27-37-16-01 | | |

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Downloads

Broschyr/Katalog [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

Teknikuppgifter [EPLAN, WSCAD](#)

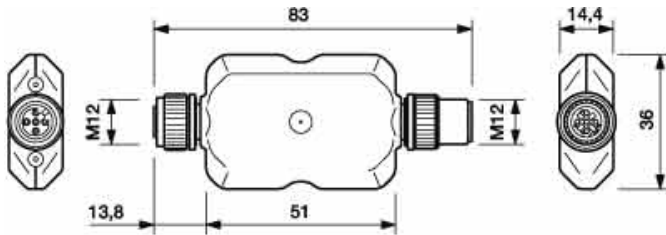
Datablad

**JACKPAC
JPR 24VDC 1CO M12**

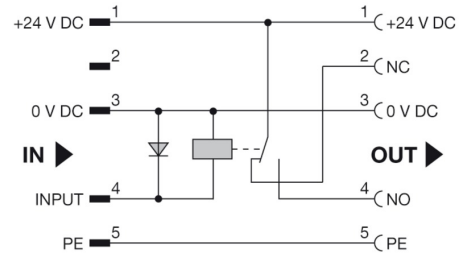
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Ritningar

Dimensional drawing



EI-symbol



Stiftkonfiguration

