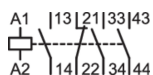




EVRXX31_SIZE1_4P



Pomocný stykač 3S + 1R, 4A (AC15), 230 VAC

Technický list

Provedení

| | |
|--------------|----------------------------|
| typ pólu | 4 P |
| typ upevnění | na DIN lištu (horní lištu) |

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|-------|
| provozní napětí AC | 600 V |
|--------------------|-------|

Napětí

| | |
|-----------------------------------|-------|
| jmenovité izolační napětí | 690 V |
| ovládací napětí AC | 230 V |
| jmenovité impulzní výdržné napětí | 8 kV |

Elektrický proud

| | |
|--------------------------------|-----|
| Proudová zatížitelnost při AC1 | 4 A |
|--------------------------------|-----|

Výkon

| | |
|--|-------|
| celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu | 2,9 W |
| tepelné ztráty na kontakt | 1,5 W |

Výdrž

| | |
|------------------------------------|----------|
| elektrické životnost v počtu cyklů | 10000000 |
| mechanická životnost v cyklech | 20000000 |

Připojení

| | |
|---------------|-----------|
| typ kontaktu | 3S + 1R |
| typ připojení | se šrouby |

Zařízení

| | |
|---|---|
| Počet pomocných kontaktů jako rozpojovací | 1 |
| Počet pomocných kontaktů jako spojovací | 3 |
| počet rozpínacích kontaktů | 1 |
| Počet zavíracích kontaktů | 3 |

Normy

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| _empty_ | IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1 |
| Evropská direktiva RoHS | dobrovolný souhlas |
| Evropská direktiva WEEE | dotčeno |

Bezpečnost

| | |
|----------|------|
| krytí IP | IP20 |
|----------|------|

Podmínky použití

| | |
|---|-------------|
| Provozní teplota | -25...60 °C |
| Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2 | 3 |
| Teplota skladu / transportu | -40...80 °C |