

A9A15393

relé rozhraní iRBN - 5mA/5VAC-DC - 2A/250VCA - 230VAC



Hlavní parametry

| | |
|----------------------------------|---|
| Použití zařízení | Relé pro nízkourovňové rozhraní |
| Dostupné funkce | Ovl. z nízkoproudových elektron. obvodů při obdržení NN požadavku |
| Řada | Acti 9 |
| Označení výrobku | Acti 9 iRBN |
| Typ produktu nebo součásti | Relé |
| Označení přístroje | IRBN |
| Umístění signalizačních kontaktů | 1 V/Z |
| [Uc] napětí ovládacího obvodu | 230 V AC 50/60 Hz |

Doplňěk

| | |
|--------------------------------|--|
| [Ie] jmenovitý pracovní proud | 2 A AC 250 V 0,005 A AC 5 V 0,005 A DC 5 V |
| [Ui] jmenovité izolační napětí | 4000 V |
| Místní signalizace | LED zelená napájení ON |
| Přidrzný příkon | 2,5 VA |
| Výkon při přitahu | 5 VA |
| Montáž | Pevná |
| Montážní držák | 35 mm symetrická DIN lišta |
| Rožteč 9 mm | 2 |
| Elektrická životnost | 100000 cykly |
| Připojení - svorky | Tunelové svorky |

Životní prostředí

| | |
|-----------|------------------------|
| standarty | IEC 255-100 IEC 529 |
|-----------|------------------------|

Nabídka udržitelnosti

| | |
|-------------------------|---|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek není Green Premium |
| RoHS | Compliant - since 1312 - Schneider Electric declaration of conformity |

Contractual warranty

| | |
|---------------|-----------|
| Záruční lhůta | 18 měsíců |
|---------------|-----------|