



Hlavní parametry

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Řada výrobků | OsiSense XC |
| Název řady | Standardní formát |
| Typ produktu nebo součásti | Spínací jednotka polohového spínače |
| Označení přístroje | XE3N |
| Přidružené tělo | ZCD35 ZCKJD35 ZCKLD35 ZCKMD35 ZCKSD35 ZCP35 |
| Počet pólů | 3 |
| Složení a typ kontaktů | 2 Z + 1 V |
| Funkce kontaktu | Závisle spínající, vypnutí před zapnutím |

Doplňěk

| | |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kompatibilita | XCKD XCKJ XCKL XCKM XCKP XCKS |
| Elektrické připojení | Šroubové svorky, velikost svorky: 1 x 0,34...2 x 0,75 mm ² |
| Tvar izol. kontaktu | Zb |
| Materiál kontaktu | Postřibřené kontakty |
| Nucené vypnutí | Ano |
| Minimální rychlost ovládání | 6 m/min |
| Označení kontaktu | R300, DC-13 (U _e = 250 V, I _e = 0,1 A) podle EN/IEC 60947-5-1 příloha A B300, AC-15 (U _e = 240 V, I _e = 1,5 A) , I _{the} = 6 A podle EN/IEC 60947-5-1 příloha A |
| Odpor mezi vývody | < 25 mΩ podle IEC 60255-7 kategorie 3 |
| [Ui] jmenovité izolační napětí | 400 V stupeň znečištění 3 podle IEC 60947-1 300 V podle UL 508 300 V podle CSA C22.2 č. 14 |
| [Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí | 4 kV podle IEC 60664 4 kV podle IEC 60947-1 |
| Zkratová ochrana | 6 A podle gG patronová pojistka |
| Elektrická životnost | 5000000 cyklu, DC-13 120 V, 2 W, pracovní rozsah: < 60 cyklu/mn, koeficient zatížení: 0.5 vyhovuje IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 cyklu, DC-13 24 V, 4 W, pracovní rozsah: < 60 cyklu/mn, koeficient zatížení: 0.5 vyhovuje IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 cyklu, DC-13 48 V, 3 W, pracovní rozsah: < 60 cyklu/mn, koeficient zatížení: 0.5 vyhovuje IEC 60947-5-1 dodatek C |

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek Green Premium |
| RoHS | Vyhovuje - od 0843 - Schneider Electric prohlášení o shodě |
| REACH | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou |
| instrukce o ukončení životnosti výrobku | Standardní recyklaci výrobku |

Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců
