



### Tuotetiedot

Tuoteryhmä	OsiSense XC
Sarjan nimi	Vakiomuoto
Tuote tai komponentti tyyppi	Rajakytkimen kosketinlohko
Laitteen lyhytnimi	XE2N
Liittyvä runko	ZCKS8 ZCKJ8D ZCKM8 ZCP28 ZCKL8 ZCKJ8 ZCD28
Napojen määrä	2
Koskettimen tyyppi ja rakenne	2 NO
Koskettimen toiminta	Hidas avautuva, samanaikainen

### Täydentävät tiedot

Tuotteen soveltuvuus	XCKD XCKS XCKP XCKM XCKL XCKJ
Sähköinen liitäntä	Ruuviliitännät, kiristyskapasiteetti: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup>
Koskettimien eristys	Zb
Koskettimen materiaali	Hopeapäälystetyt johdinliittimet
Pakkoavautuva	Ilman
Vähimmäiskäyttönopeus	6 m/min
Yhteyskoodin nimitys	A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A, Ithe = 10 A EN/IEC 60947-5-1 appendix A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,27 A EN/IEC 60947-5-1 appendix A
Maksimivastus terminaalien välillä	25 mOhm IEC 60255-7 category 3
[Ui] Eristysjännite	300 VUL 508 500 V (saastuttamisaste 3) IEC 60947-1 300 VCSA C22.2 Nro 14
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 KV IEC 60664 6 kV IEC 60947-1
Oikosulkusuojaus	10 A Lasiputki Sulake, tyyppi GG
Sähköinen kestävyys	5000000 Cycles, DC-13 120 V, 7 W, käyttöjakso <60 cyc/mn, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 5000000 Cycles, DC-13 24 V, 13 W, käyttöjakso <60 cyc/mn, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 5000000 cycles, DC-13 48 V, 9 W, käyttöjakso <60 cyc/mn, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C

## Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) <a href="#">EU:n RoHS-ilmoitus</a>
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	<a href="#">Kyllä</a>
Ympäristöilmoitus	<a href="#">Tuotteen Ympäristöprofiili</a>
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille

## Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------