



### Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Preventa Safety detection
Tuote tai komponentti tyyppi	Turvakytkin
Komponentin nimi	XCSL
Ohjainpään tyyppi	Avainkäyttöinen tornipää

### Täydentävät tiedot

Pakkoavautuva	NC kontaktilla
Syöttöjännitteen tyyppi	AC/DC
Syöttötaajuus	50/60 Hz
Kuormakerroin	1
Tehonkulutus VA	10 VA Piikki 10 VA Suljettu
Signaalipiirin kulutus	7 mA
Mekaaninen kestävyys	1000000 cycles
Maksimi kuormavirta	<= 15 A
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV EN/IEC 60947-5-1
Suojaustyyppi	Ylijännitesuojaus Signaalivirtapiiri
Maksimi käyttöaste	10 cyc/mn Maksimaaliseen kestävyYTEEN
Turvallisuustaso	Voi saavuttaa kategorian 4 asianmukaisella valvontajärjestelmällä ja oikein johdotettuna EN/ISO 13849-1 Voi saavuttaa PL = e asianmukaisella valvontajärjestelmällä ja oikein johdotettuna EN/ISO 13849-1 Voi saavuttaa SIL 3 asianmukaisella valvontajärjestelmällä ja oikein johdotettuna EN/IEC 61508

### Ympäristötiedot

Suojauskäsittely	TC
Sähköinen suojausluokka	Luokka I EN/IEC 60536

### 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