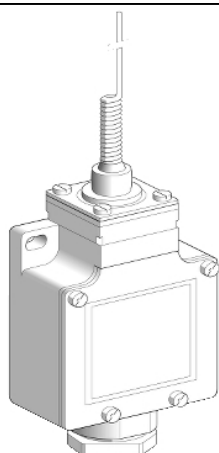


E-nummer: 3818559  
EAN-kod: 3389110646511



### Produktdata

Produktområde	OsiSense XC
Serienamn	Standardformat
Produkt eller komponent typ	Gränslägesövervakning
Produktens korta namn	XCKL
Konstruktion	Fast
Typ av huvud	Flervägs huvud
Material	Metall
Material i brytare	Zamak
Montagesätt	By the body
Rörelse manöverhuvud	Flerriktningars
Funktion	Fjäderretur kattmorrhår
Typ av tillvägagångssätt	Mångfasetterat synsätt
Kabelingång	1 ingång i metall för förskruvning, yttre kabel diameter: 6...13,5 mm
Antal poler	2
Kontakttyp och bestyckning	1 NC + 1 NO
Kontakter drift	Momentan

### Teknisk data

Påverkan av brytare	Av någon rörlig del
Elektrisk anslutning	Skruvöverfallsplintar, clamping capacity: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Kontakters isolationsform	Zb
Antal steg	1
Positiv öppning	Utan
Lägsta vridmoment för utlösning	0,13 N.m
Minsta manövringshastighet	0,01 m/min
Maximal manövringshastighet	1 m/s
Kontakt kodbeteckning	A300, AC-15 (U <sub>e</sub> = 240 V), I <sub>e</sub> = 3 A överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix A Q300, DC-13 (U <sub>e</sub> = 250 V), I <sub>e</sub> = 0,27 A överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] konventionell innesluten termisk ström	10 A AC
[Ui] isolationsspänning	300 V överensstämmer med UL 508 500 V 3) överensstämmer med IEC 60947-1 300 V överensstämmer med CSA C22.2
Motstånd över terminaler	25 MOhm överensstämmer med IEC 60255-7 kategori 3
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	6 kV överensstämmer med IEC 60664 6 kV överensstämmer med IEC 60947-1
Kortslutningskydd	10 A kassett säkring, typ gG
Elektrisk livslängd	5000000 Cycles, DC-13, Induktiv load type, 120 V, 4 W, driftklass <60 cyc/mn, load factor: 0,5 överensstämmer med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Cycles, DC-13, Induktiv load type, 24 V, 7 W, driftklass <60 cyc/mn, load factor: 0,5 överensstämmer med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13, Induktiv load type, 48 V, 10 W, driftklass <60 cyc/mn, load factor: 0,5 överensstämmer med IEC 60947-5-1 appendix C
Mekanisk livslängd	10000000 cycles
Bredd	52 mm
Höjd	72 mm

Djup	30 mm
Nettovikt	0,255 kg
Beskrivning anslutning ISO n°1	(21-22)NC (13-14)NO

## Miljö

Chocktålighet	50 gn för 11 ms överensstämmer med EN/IEC 60068-2-27
Vibrationsbeständighet	25 gn (f= 10...500 Hz) överensstämmer med EN/IEC 60068-2-6
Kapslingsklass	IP66 överensstämmer med EN/IEC 60529
IK-skyddsgrad	IK05 överensstämmer med EN 50102
Skyddsklass för elektrisk chock	Klass I överensstämmer med IEC 61140 Klass I överensstämmer med NF C 20-030
Omgivningstemperatur vid drift	-25...70 °C
Omgivande lufttemperatur vid lagring	-40...70 °C
Skyddsbehandling	TC
Certifikat	CSA UL
Standarder	IEC 60204-1 UL 508 IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 EN 60204-1

## Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
Miljöupplysning	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>
Cirkulationsprofil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder

## Kontraktsgaranti

Garanti	18 months
---------	-----------