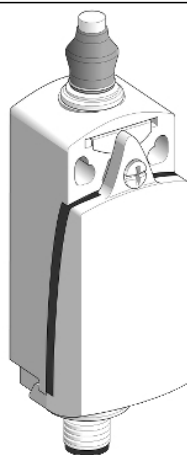


# XCKD2111M12

Omej. stik. XCKD - bat s kov. zaklj. in nitr. ovojem - 1 NC+1 NO - prož. - M12



## Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Limit switches XC Standard
Ime serije	Standardni format
Izdelek ali sestavni del	Mejno stikalo
Kratko ime naprave	XCKD
Zasnova senzorja	Compact
Tip ohišja	Fiksen
Tip glave	Glava bata
Material	Kovinski
Material ohišja	Zamak
Material glave	Zamak
Način pritrjevanja	Ob ohišju
Gibanje operativne glave	Linearno
Tip upravljanja	Valjni bat s povratno vzmetjo Kovinski Z nitrilnim zagonom
Tip pristopa	Vertikalni pristop, 1 smer
Število polov	2
Tip kontakta in sestava	1 NC + 1 NO
Premik kontakta	Hitro ukrepanje

## Komplementarno

Stikalno aktiviranje	Na koncu
Električna povezava	Moški konektor M12, 5 zatičev
Kontaktna izolacijska oblika	ZB
Pozitivna odprtina	Z
Pozitivna minimalna sila	45 N
Minimalna sila za izklop	15 N
Minimalna hitrost aktiviranja	0,01 M/Min
Maksimalna hitrost aktiviranja	0,5 M/S
Natančnost ponovitve	0,1 mm na sprožnih točkah Z 1 milijon obratovalnih ciklov
[Ie] nazivni obratovalni tok	3 A 50 V, AC-15 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A 0,27 A 50 V, DC-13 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A
[Ithe] običajni zaprt termični tok	4 A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	60 V 3)IEC 60947-1
Maksimalna odpornost na terminalih	25 MOhm IEC 60255-7 kategorija 3
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	0,8 KV IEC 60664 0,8 KV IEC 60947-1
Kratkostična zaščita	4 A Modul Tailna varovalka gG
Električna vzdržljivost	5000000 Cycles, DC-13, 24 V, 10 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Cycles, DC-13, 48 V, 7 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C
Mehanska vzdržljivost	15000000 Ciklov
Širina	31 Mm
Višina	65 Mm
Globina	30 Mm

Teža izdelka	0,19 Kg
Opis sponke ISO št. 1	(13-14)NO (21-22)NC

## Okolje

Odporno proti udarcu	50 gn 11 ms IEC 60068-2-27
Odpornost proti vibracijam	25 gn 10...500 Hz)IEC 60068-2-6
IK stopnja zaščite	IK06 EN 50102
Razred električnega udara	Razred I IEC 61140 Razred I NF C 20-030
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Zaščitna obdelava	TC
Certifikati izdelkov	UL CCC CSA
Standardi	CSA C22.2 št. 14 IEC 60204-1 EN 60947-5-1 IEC 60947-5-1 EN 60204-1 UL 508

## Packing Units

Teža embalaže 1	0,175 Kg
Višina embalaže 1	0,350 Dm
Širina embalaže 1	0,390 Dm
Dolžina embalaže 1	1,000 Dm

## Offer Sustainability

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 <a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)  <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 <a href="#">Da</a>
Razkritje okoljskih podatkov	 <a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------