



Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C
Produkt eller type komponent	Dual emergency stop rope pull switch
Kortnavn utstyr	XY2CED
Lokal varsling	Without pilot light
Tilbakestille	Med trykknapp for nøkkelutløsning
Kontakttype og sammensetning	2 x (1 NC + 1 NO)
Tilkoblingside for snor	RH og LH sider

Komplementær

Antall kabler	2
Trigger kabel maksimal lengde	2 x 70 m 2 x 100 m
Bolig farge	Red RAL 3000
Nøkkelnnummer	421
Hjelpkontakt funksjon	Slow-break
Tilkoblingsklemmer	Screw clamp terminal, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm ²
Tiltrekningsmoment	0,8...1,2 N.m
Kabelinngang nummer	1 vanlig hull for ISO M20 cable gland 2 ren hullet med blindplugg for
Merking	II2 D-Ex tb IIIC T85°C Db IP65
Sikkerhetsnivå	Can reach PL = e with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/ISO 13849-1 Can reach category 4 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/ISO 13849-1
Sikkerhet pålitelighet data	B10d = 300000 verdien gitt for en levetid på 20 år begrenset av mekanisk eller kontaktslitasje
Mekanisk levetid	60000 sykluser
Avstand mellom kabelsupport	10 m
[Ie] nominell driftsstrøm	3 A at 240 V, AC-15, A300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0.27 A at 250 V, DC-13, Q300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	10 A
[Ui] isolasjonsspenning	400 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1 300 V conforming to UL 508
[Uimp] Nominell impuls-spenning	4 kV
Positiv åpning	Med i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 section 3
Maximum resistance across terminals	25 MOhm conforming to EN/IEC 60255-7 category 3 25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A
Kortslutningsvern	10 A cartridge fuse type gG conforming to EN/IEC 60269
Bredde	195 mm
Dybde	105 mm
Høyde	142 mm

Miljø

Standarder	EN/IEC 60079-0 EN/IEC 60079-31
Direktiver	2014/34/EU - ATEX directive
Støvsone	Zone 21 - 22
Produktsertifikater	INERIS 04ATEX0015 IEC-Ex INE 16.0001X
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Vibrasjonsmotstand	10 gn (f= 10...300 Hz) conforming to EN/IEC 60068-2-6
Støtmotstand	50 gn 11 ms conforming to EN/IEC 60068-2-27
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Class I conforming to EN/IEC 61140 Class I conforming to NF C 20-030
IP-grad	IP65

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	2,15 kg
Forpakning 1 høyde	10,2 cm
Forpakning 1 bredde	15,9 cm
Forpakning 1 lengde	30,9 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------