



## XY2CE6A250 SNOR-TREKK ENDEBRYTER

EI-nummer: 4301755  
EAN: 3389110933512



 [Last ned produktdatablad for XY2CE6A250](#)

### Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C
Produkt eller type komponent	Latching emergency stop rope pull switch with light force
Kortnavn utstyr	XY2CE
Bolig farge	Rød RAL 3000
Overspenningskategori	Class I conforming to EN/IEC 61140 Klasse I i samsvar med NF C 20-030

### Komplementær

Lokal varsling	Without pilot light
Antall kabler	1
Trigger kabel maksimal lengde	70 m
Materiale kropp	Zamak
Cover material	Rustfritt stål
Tilbakestille	By booted pushbutton
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Treg brems
Tilkoblingsside for snor	LH side
Tilkoblingsklemmer	Skutilkobling, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Tiltrekningsmoment	0,8...1,2 N.m
Kabelinngang nummer	3 vanlig hull for Pg 13.5 eller ISO M20 cable gland
Sikkerhetsnivå	Kan nå kategori PL = e med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/ISO 13849-1 Kan nå kategori 4 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/ISO 13849-1 Kan nå SIL 3 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/IEC 61508
Sikkerhet pålitelighet data	B10d = 300000 verdien gitt for en levetid på 20 år begrenset av mekanisk eller kontaktilitasje i samsvar med IEC 60947-5-5
Merking	CE
Mekanisk levetid	60000 sykluser
Avstand mellom kabelsupport	5 m
[Ie] nominell driftsstrøm	3 A på 240 V, AC-15, A300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0,27 A på 250 V, DC-13, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	10 A

[Ui] isolasjonsspenning	500 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1 300 V conforming to UL 508 300 V conforming to CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls <span>spenning</span>	EN/IEC 60947-1 6 kV
Positiv åpning	Med i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
Maximum resistance across terminals	25 MOhm i samsvar med EN/IEC 60255-7 category 3 25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A
Kortslutningsvern	10 A kassettsikring type gG i samsvar med EN/IEC 60269
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(13-14)NO (21-22)NC
Vekt	1,465 kg
Kompatibilitetskode	XY2CE

## Miljø

Standarder	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60204-1 UL 508 Maskindirektiv 2006/42/EC EN/ISO 13850 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 Work equipment directive 2009/104/EC
Product certifications	UL kategori NISD nødstopinnretninger CSA CCC
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °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 i samsvar med EN/IEC 60068-2-27
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,552 kg
Forpakning 1 høyde	9 cm
Forpakning 1 bredde	16 cm
Forpakning 1 lengde	20,1 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	9,828 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>

EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months