



### Teknisk informasjon

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Produktspekter               | Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C                    |
| Produkt eller type komponent | Latching emergency stop rope pull switch                                |
| Kortnavn utstyr              | XY2CH   |
| Bolig farge                  | Red RAL 3000  |
| Overspenningskategori        | Class I conforming to EN/IEC 61140<br>Class I conforming to NF C 20-030 |

### Komplementær

|  |   |
|--|---|
| Lokal varsling                             | With pilot light, yellow, 24 V  |
| Antall kabler                              | 1   |
| Trigger kabel maksimal lengde              | 30 m  |
| Materiale kropp                            | Zamak   |
| Cover material                             | Rustfritt stål  |
| Tilbakestille                              | By booted pushbutton  |
| [Us] matespenning                          | 24 V  |
| Kontakttype og sammensetning               | 2 NC + 1 NO   |
| Driftsområde kontakter                     | Treg brems  |
| Tilkoblingside for snor                    | RH eller LH side  |
| Lysblokkforsyning                          | Direkte   |
| Tilkoblingsklemmer                         | Skrutilkobling, 1 x 0.34...1 x 1 mm <sup>2</sup><br>Skrutilkobling, 1 x 0.34...2 x 0.75 mm <sup>2</sup>   |
| Tiltrekningsmoment                         | 0,8...1,2 N.m   |
| Kabelinngang nummer                        | 3 tapped entry for ISO M20 cable gland  |
| Sikkerhetsnivå                             | Can reach PL = e with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/ISO 13849-1<br>Can reach category 4 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/ISO 13849-1<br>Can reach SIL 3 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/IEC 61508 |
| Sikkerhet pålitelighet data                | B10d = 4000000 verdien gitt for en levetid på 20 år begrenset av mekanisk eller kontaktslitasje i samsvar med IEC 60947-5-5   |
| Merking                                    | CE  |
| Mekanisk levetid                           | 800000 sykluser   |
| Avstand mellom kabelsupport                | 5 m   |
| [Ie] nominell driftsstrøm                  | 0,1 A på 250 V, DC-13, R300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A<br>1,5 A på 240 V, AC-15, B300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A  |
| [Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm | 6 A   |
| [Ui] isolasjonsspenning                    | 400 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1<br>300 V conforming to UL 508   |
| [Uimp] Nominell impuls-spenning            | 4 kV i samsvar med EN/IEC 60947-1   |
| Positiv åpning                             | With conforming to EN/IEC 60947-5-1   |
| Maximum resistance across terminals        | 25 MOhm conforming to EN/IEC 60255-7 category 3<br>25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A   |
| Kortslutningsvern                          | 6 A kassettsikring type gG i samsvar med EN/IEC 60269   |

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Klemmebeskrivelse ISO n°1 | (13-14)NO<br>(21-22)NC<br>(31-32)NC |
| Vekt                      | 0,865 kg                            |
| Kompatibilitetskode       | XY2CH                               |





## Miljø

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Standarder                       | Maskindirektiv 2006/42/EC<br>EN/IEC 60947-5-5<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60204-1<br>Work equipment directive 2009/104/EC<br>EN/ISO 13850 |
| Product certifications           | UL category NISD emergency stop devices   |
| Overflatebeskyttelse             | TC  |
| Omgivelsestemperatur drift       | -25...70 °C   |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C   |
| Vibrasjonsmotstand               | 10 gn (f= 10...150 Hz) i samsvar med EN/IEC 60068-2-6   |
| Støtmotstand                     | 50 gn 11 ms conforming to EN/IEC 60068-2-27   |
| IP-grad                          | IP65 conforming to IEC 60529  |

## Packing Units

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Enhetstype forpakning 1     | PCE       |
| Antall enheter forpakning 1 | 1         |
| Forpakning 1 vekt           | 1,11 kg   |
| Forpakning 1 høyde          | 8 cm      |
| Forpakning 1 bredde         | 9,5 cm    |
| Forpakning 1 lengde         | 19,5 cm   |
| Enhetstype forpakning 2     | S03       |
| Antall enheter forpakning 2 | 10        |
| Forpakning 2 vekt           | 11,651 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>  |

## Contractual warranty

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