

Mer om XY2CJR19

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools



XY2CJR19

Snorbryter opp til 30m 2NC+1NO PG13,5

EI-nummer: 4308286

EAN: 3389119619479



 [Last ned produktdatablad for XY2CJR19](#)

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C
Produkt eller type komponent	Latching emergency stop rope pull switch
Kortnavn utstyr	XY2C
Bolig farge	Rød RAL 3000
Overspenningskategori	Klasse I i samsvar med ENIEC 61140

Komplementær

Lokal varsling	Color indicator
Antall kabler	1
Trigger kabel maksimal lengde	30 m
Materiale kropp	Zamak
Cover material	Galvanisert stål
Tilbakestille	By pull button
Kontakttype og sammensetning	2 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Treg brems
Tilkoblingsside for snor	RH side
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, 1 x 0.34...1 x 1 mm ² Skrutilkobling, 1 x 0.34...2 x 0.75 mm ²
Tiltrekningsmoment	0,8...1,2 N.m
Kabelinngang nummer	1 tapped entry for Pg 13.5 cable gland
Sikkerhetsnivå	Kan nå kategori PL = e med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med ENISO 13849-1 Kan nå kategori 4 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med ENISO 13849-1 Kan nå SIL 3 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med ENIEC 61508
Sikkerhet pålitelighet data	B10d = 500000 verdien gitt for en levetid på 20 år begrenset av mekanisk eller kontaktsitasje i samsvar med IEC 60947-5-5
Merking	CE
Mekanisk levetid	100000 sykuser
Avstand mellom kabelsupport	5 m

[Ie] nominell driftsstrøm	0.1 A at 250 V, DC-13, R300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A 1.5 A at 240 V, AC-15, B300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	6 A
[Ui] isolasjonsspenning	400 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med EN/IEC 60947-1 300 V i samsvar med UL 508 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls­spenning	4 kV EN/IEC 60947-1
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	6 A kassettsikring type gG i samsvar med EN/IEC 60269
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(13-14)NO (21-22)NC (31-32)NC
Vekt	0,669 kg
Kompatibilitetskode	XY2CJ
Miljø	
Standarder	Work equipment directive 2009/104/EC EN/IEC 60947-5-1 Maskindirektiv 2006/42/EC EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60204-1 EN/ISO 13850 UL 508
Product certifications	UL kategori NISD nødstop ­ pinn ­ retninger CSA CCC EAC
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 i samsvar med EN/IEC 60068-2-27
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 i samsvar med IEC 60529
Packing Units	
Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	792 g
Forpakning 1 høyde	9 cm
Forpakning 1 bredde	16,2 cm
Forpakning 1 lengde	20,3 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljø ­ merket 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