

Mer om XY2CH13190H7

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

Discover your Schneider-Electric tools



XY2CH13190H7

Snortreknødstop 30m 2NC+NO 1/2 NPT

EI-nummer: 4300655

EAN: 3389119074070



[Last ned produktdatablad for XY2CH13190H7](#)

Karakteristikk

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	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	30 m
Materiale kropp	Zamak
Cover material	Rustfritt stål
Tilbakestille	By flush push-button
Kontakttype og sammensetning	2 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Treg brems
Tilkoblingside for snor	RH eller LH side
Tilkoblingsklemmer	Screw clamp terminal, 1 x 0.34...1 x 1 mm ² Screw clamp terminal, 1 x 0.34...2 x 0.75 mm ²
Tiltrekningsmoment	0,8...1,2 N.m
Kabelinngang nummer	3 tapped entry for 1/2" NPT conduit entry
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 Kan nå SIL 3 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/IEC 61508
Sikkerhet pålitelighet data	B10d = 4000000 conforming to IEC 60947-5-5 value given for a life time of 20 years limited by mechanical or contact wear
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 ENIEC 60947-5-1 appendix A 1,5 A på 240 V, AC-15, B300 i samsvar med ENIEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	6 A
[Ui] isolasjonsspenning	400 V (pollution degree 3) conforming to ENIEC 60947-1 300 V i samsvar med UL 508 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls spenning	ENIEC 60947-1 4 kV
Positiv åpning	Med i samsvar med ENIEC 60947-5-1
Maximum resistance across terminals	25 MOhm conforming to ENIEC 60255-7 category 3 25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A
Kortslutningsvern	6 A kassettskiring type gG i samsvar med ENIEC 60269
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(31-32)NC (21-22)NC (13-14)NO
Vekt	0,865 kg
Kompatibilitetskode	XY2CH
Miljø	
Standarder	ENIEC 60204-1 CSA C22.2 No 14 Work equipment directive 2009/104/EC EN/ISO 13850 ENIEC 60947-5-1 ENIEC 60947-5-5 UL 508 Maskindirektiv 2006/42/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...150 Hz) i samsvar med ENIEC 60068-2-6
Støtmotstand	50 gn 11 ms conforming to ENIEC 60068-2-27
IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
Packing Units	
Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,005 kg
Forpakning 1 høyde	9,2 cm
Forpakning 1 bredde	8 cm
Forpakning 1 lengde	19,5 cm
Enhets type forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	10
Forpakning 2 vekt	11,093 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	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 months