

# Productinformatieblad

Specificaties



## trekkoord noodstopchakelaar - zonder signaallamp - kabel 15 m - 2 NC

XY2CH13270

### Hoofdkenmerken

Productgamma	Telemecanique Emergency stop rope pull switches XY2C
Type product of component	Trekschakelaar noodvergrendeling
Korte naam apparaat	XY2CH
Kleur behuizing	Rood RAL 3000
Overspanningscategorie	Klasse I conform EN/IEC 61140 Klasse I conform NF C 20-030

### Complementaire kenmerken

Lokale signalering	Zonder controlelamp
Aantal kabels	1
Maximale lengte triggerkabel	30 m
Materiaal lichaam	Zamak
Materiaal deksel	Roestvrij staal
Reset	Met gestarte drukknop
Type en samenstelling contact	2 NC
Werking contacten	Vertraagd afvallend
Verankering trekkoord	Rechter- of linkerzijde
Aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitklem, 1 x 0,5...2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Aandraaimoment	0,8...1,2 N.m
Nummer kabelinvoer	3 ingang schroefdraad voor PG13.5 kabelwartel
Veiligheidsniveau	Kan PL = e bereiken met het juiste controlesysteem en correct bedraad conform EN/ISO 13849-1 Kan categorie 4 bereiken met het juiste controlesysteem en correct bedraad conform EN/ISO 13849-1 Kan SIL 3 bereiken met het juiste controlesysteem en correct bedraad conform EN/IEC 61508
Veiligheid van de betrouwbaarheid data	B10d = 4000000 waarde gegeven voor levensduur van 20jaar, beperkt door mech. of contactslijtage conform IEC 60947-5-5
Markering	CE
Mechanische levensduur	800000 cycli
Afstand tussen kabelsteunen	5 m
Ie toegekende bedrijfstrom	3 A bij 240 V, AC-15, A300 conform EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0,27 A bij 250 V, DC-13, Q300 conform EN/IEC 60947-5-1 appendix A
Ithe conventionele thermische stroom in behuizing	10 A

<b>[Ui] nominale isolatiespanning</b>	500 V (vervuilingsgraad 3) conform EN/IEC 60947-1 300 V conform UL 508
<b>[Uimp] nominale stothoudspanning</b>	6 kV conform EN/IEC 60947-1
<b>Positieve opening</b>	Met conform EN/IEC 60947-5-1
<b>Maximum resistance across terminals</b>	25 MOhm conform EN/IEC 60255-7 categorie 3 25 MOhm conform NF C 93-050 methode A
<b>Kortsluitbeveiliging</b>	10 A smeltpatroon type gG conform EN/IEC 60269
<b>Beschrijving klemmen ISO nr 1</b>	(21-22)NC (11-22)NC
<b>Nettogewicht</b>	0,865 kg
<b>Compatibiliteitscode</b>	XY2CH

## Omgeving

<b>Normen</b>	EN/ISO 13850 Machinerichtlijn 2006/42/EC EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 Richtlijn werkuitrusting 2009/104/EG EN/IEC 60204-1
<b>Productcertificaten</b>	UL categorie NISD-noodstopapparaten CCC
<b>Beschermende behandeling</b>	TC
<b>Omgevingstemperatuur bij werking</b>	-25...70 °C
<b>Omgevingstemperatuur bij opslag</b>	-40...70 °C
<b>Trillingsweerstand</b>	10 gn (f= 10...150 Hz) conform EN/IEC 60068-2-6
<b>Schokbestendigheid</b>	50 gn 11 ms conform EN/IEC 60068-2-27
<b>IP-beschermingsgraad</b>	IP65 conform IEC 60529

## Verpakkingseenheden

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	9,500 cm
<b>Package 1 Width</b>	8,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	19,700 cm
<b>Package 1 Weight</b>	1,019 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	10
<b>Package 2 Height</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	10,600 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	80
<b>Package 3 Height</b>	75,000 cm
<b>Package 3 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 3 Length</b>	80,000 cm
<b>Package 3 Weight</b>	94,684 kg

## Duurzaamheid van het aanbod

---

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>
EU-richtlijn RoHS	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU) <a href="#">EU-verklaring RoHS</a>
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	<a href="#">Ja</a>
Milieu-informatie	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

## Contractuele waarborg

---

Garantie	18 months
----------	-----------

## Aanbevolen vervanging(en)