



## Hauptmerkmale

Produktserie	Preventa XY2
Produkt oder Komponententyp	Seilzugschalter für einfachen Halt
Kurzbezeichnung des Geräts	XY2CB
Gehäusefarbe	Blau
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht EN/IEC 61140 Klasse I entspricht NF C 20-030

## Zusatzmerkmale

Lokale Signalisierung	Mit Leuchtmelder, 24 V
Anzahl von Kabeln	1
Maxim. Länge des Auslösekabels	100 m
Rückstellung	Von innerhalb des Gehäuses
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V
Aufbau und Typ des Anschlusses	1Ö+1S
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend
Auslösekabel-Ankerpunkt	Rechts
Lichtblockversorgung	Direkt
Anschlüsse - Klemmen	Klemmschraube, 1x 0,5-2x 1,5 mm <sup>2</sup>
Anzugsmoment	0,8...1,2 Nm
Kabeleinführungsnummer	1 Kabeleinführung für PG13,5 Kabelverschraubung
Beschriftung	CE
Mechanische Lebensdauer	60000 Zyklen
Abstand zwischen Kabelhalterungen	5 m
Nennbetriebsstrom Ie	0,1 A bei 600 V, DC-13, Q600 entspricht EN/IEC 60947-5-1 Anhang A 1,2 A bei 600 V, AC-15, A600 entspricht EN/IEC 60947-5-1 Anhang A
Thermischer Strom [Ithe]	10 A
Nennisolationsspannung Ui	500 V (Verschmutzungsgrad 3) entspricht EN/IEC 60947-1

	600 V entspricht CSA C22.2 No 14
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [U <sub>imp</sub> ]	6 kV entspricht EN/IEC 60947-1
Zwangsöffnung	Mit entspricht EN/IEC 60947-5-1
Maximum resistance across terminals	25 MOhm entspricht EN/IEC 60255-7 Kategorie 3 25 MOhm entspricht NF C 93-050 Methode A
Kurzschlusschutz	10 A Patronensicherung Typ gG entspricht EN/IEC 60269
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(11-12)NC (13-14)NO
Produktgewicht	19,55 kg
Kompatibilitätscode	XY2CB

## Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Schutzart (IP)	IP22 (Gehäuse) entspricht EN/IEC 60529 IP22 (Gehäuse) entspricht NF C 20-010 IP65 (Kontaktgehäuse) entspricht EN/IEC 60529 IP65 (Kontaktgehäuse) entspricht NF C 20-010

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

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