



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Baureihe | Harmony XAC |
| Produkt- oder Komponententyp | Pendel-Steuerstation |
| Kurzbezeichnung des Geräts | XACA |

Zusatzmerkmale

| | |
|----------------------------------|--|
| Typ der Bedieneinheit | Doppelt isoliert |
| Gehäusematerial | Polypropylen |
| Stromkreistyp | Steuerkreis |
| Gehäusetyp | Komplett betriebsbereit |
| Anwendung der Bedieneinheit | Steuerung von 2-Gangwindenmotor |
| Zusammenstellung Gehäuse | 4 Drucktasten + 1 Not-Aus |
| Steuertastentyp | Erste Drucktaste 1Ö+2S raise, slow-fast Zweite Drucktaste 1Ö+2S lower, slow-fast Not-Aus-Drucktaste Ø 40 mm 3Ö Auslöseaktion Vierte Drucktaste 1Ö+2S left, slow-fast Dritte 1Ö+2S right, slow-fast |
| Produktkompatibilität | XENT1192 für Nothalt XENG1191 für jede Richtung |
| Mechanische Verriegelung | Mit mechanischer Verriegelung zwischen den Paaren |
| Farbe der Bedieneinheit | Gelb |
| Anschlüsse - Klemmen | Schraubklemmenleisten, 1 x 0,5 - 2,5 mm ² ohne Kabelende Schraubklemmenleisten, 1 x 0,5-2 x 1,5 mm ² mit Kabelende |
| Normen | CSA C22.2 Nr. 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/ISO 13850: 2006 UL 508 EN/IEC 60204-32 |
| Produktzertifizierungen | GOST[RETURN]CCC |
| Beschichtung | TH |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |
| Vibrationsfestigkeit | 15 Gn (f= 10...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6 |
| Stoßfestigkeit | 100 gn entspricht IEC 60068-2-27 |
| Überspannungskategorie | Klasse II entspricht IEC 61140 |
| Schutzart (IP) | IP65 entspricht IEC 60529 |
| Schutzart (IK) | IK08 entspricht EN 50102 |
| Mechanische Lebensdauer | 1000000 Zyklen |
| Kabeleinführung | Gummischlauch mit abgesetzter Durchführung 8...26 mm |

| | |
|---|---|
| Kontaktcodebezeichnung | A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A entspricht IEC 60947-5-1 Anhang A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A entspricht IEC 60947-5-1 Anhang A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A entspricht IEC 60947-5-1 Anhang A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A entspricht IEC 60947-5-1 Anhang A |
| Thermischer Strom [Ithe] | 10 A |
| Nennisolationsspannung Ui | Not-Aus-Kontakt: 400 V (Verschmutzungsgrad 3) entspricht IEC 60947-1 600 V (Verschmutzungsgrad 3) |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp] | 6 kV entspricht IEC 60947-1 |
| Betrieb der Kontakte | Gestuft schaltend Gestuft schaltend |
| Maximaler Widerstand zwischen den Klemmen | 25 MOhm |
| Betätigungskraft | 14 N Not-Aus 18 N Drucktaste |
| Kurzschlusschutz | 10 A Sicherungsschutz von Patrone Sicherung Typ gG |
| Nennbetriebsleistung in W | 40 W DC-13 für 1000000 Zyklen, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn bei 120 V, Belastungsfaktor = 0,5 (induktiv Belastung) entspricht IEC 60947-5-1, Anhang C 48 W DC-13 für 1000000 Zyklen, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn bei 48 V, Belastungsfaktor = 0,5 (induktiv Belastung) entspricht IEC 60947-5-1, Anhang C 65 W DC-13 für 1000000 Zyklen, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn bei 24 V, Belastungsfaktor = 0,5 (induktiv Belastung) entspricht IEC 60947-5-1, Anhang C |
| Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1 | (21-22)Ö (33-34)NO_CL (13-14)S |
| Klemmenbeschreibung ISO Nr. 2 | (11-12)NC (31-32)NC (21-22)NC |
| Klemmenbezeichnung | (11-12)NC (13-14)NO |
| Produktgewicht | 0,7 kg |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|---------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 8,5 cm |
| VPE 1 Breite | 9,0 cm |
| VPE 1 Länge | 35,0 cm |
| VPE 1 Gewicht | 600,0 g |

Nachhaltigkeit

| | |
|--|---|
| Green Premium-Status | Продукт Green Premium |
| REACH-Verordnung |  REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) |
| Quecksilberfrei | Да |
| RoHS-Ausnahmeinformationen |  Да |
| China RoHS-Verordnung |  RoHS-Erklärung Für China |
| Veröffentlichung von Umweltinformationen |  Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschaftsprofil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| WEEE | Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 months |
|----------------|-----------|