



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Produktbereich | Harmony XAC |
| Produkt- oder Komponententyp | Pendel-Steuerstation |
| Kurzbezeichnung des Geräts | XACB |

Zusatzmerkmale

| | |
|----------------------------------|---|
| Typ der Bedieneinheit | Doppelt isoliert |
| Gehäusematerial | Glasfaserverstärktes Polyester |
| Stromkreistyp | Stromkreis Steuerkreis |
| Gehäusotyp | Leeres Gehäuse |
| Anzahl der Ausschnitte | 2 Ausschnitte |
| Farbe der Bedieneinheit | Gelb |
| Kabeleinführung | Gummischlauch mit abgesetzter Durchführung 10...22 mm |
| Leitschiene | Ohne |
| Grüner Bedieneraussch. Mitte | 40 mm |
| Normen | EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 14 |
| Produktzertifizierungen | CSA type 4 |
| Schutzbehandlung | 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 |
| Produktgewicht | 0,76 kg |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 9,800 cm |
| VPE 1 Breite | 11,000 cm |
| VPE 1 Länge | 51,400 cm |
| VPE 1 Gewicht | 867,000 g |
| VPE 2 Art | S04 |
| VPE 2 Menge | 6 |
| VPE 2 Höhe | 30,000 cm |
| VPE 2 Breite | 40,000 cm |

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 2 Länge | 60,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 5,960 kg |
| VPE 3 Art | P06 |
| VPE 3 Menge | 24 |
| VPE 3 Höhe | 75,000 cm |
| VPE 3 Breite | 80,000 cm |
| VPE 3 Länge | 60,000 cm |
| VPE 3 Gewicht | 33,980 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|----------------------------------|---|
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |

Vertragliche Gewährleistung

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