



### 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	8 Aussparungen
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	1,33 kg

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10,200 cm
VPE 1 Breite	11,200 cm
VPE 1 Länge	69,600 cm
VPE 1 Gewicht	1,378 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	25
VPE 2 Höhe	73,500 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm

VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	48,175 kg

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>

## Vertragliche Gewährleistung

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