



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Typ der Bedieneinheit	Doppelt isoliert
Gehäusematerial	Glasfaserverstärktes Polyester
Stromkreistyp	Steuerkreis Stromkreis
Gehäusotyp	Leeres Gehäuse
Anzahl der Ausschnitte	12 Aussparungen
Farbe der Bedieneinheit	Gelb
Kabeleinführung	Gummischlauch mit abgesetzter Durchführung 10...22 mm
Leitschiene	Ohne
Grüner Bedieneraussch. Mitte	40 mm
Normen	CSA C22.2 Nr. 14 EN/IEC 60947-5-1
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	1,46 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,500 cm
VPE 1 Breite	66,500 cm
VPE 1 Länge	16,500 cm
VPE 1 Gewicht	1,645 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	73,500 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm

VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	37,675 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
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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