



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	12 Aussparungen in 2 Reihen
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	10,800 cm
VPE 1 Breite	16,200 cm
VPE 1 Länge	66,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,532 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	36,850 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
----------	-----------