XACB02

Leergehäuse für Hängetaster XAC-B, 2 vertikale Bohrungen



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Zusatzmentiae		
Typ der Bedieneinheit	Doppelt isoliert	
Gehäusematerial	Glasfaserverstärtes Polyester	
Stromkreistyp	Stromkreis	
	Steuerkreis	
Gehäusetyp	Leeres Gehäuse	
Anzahl der Ausschnitte	2 Ausschnitte	_
Farbe der Bedieneinheit	Gelb	
Kabeleinführung	Gummischlauch mit abgesetzter Durchführung 1022 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	-2570 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Vibrationsfestigkeit	15 gn (f= 10500 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