Produktdatenblatt Eigenschaften

XACB08

Leergehäuse für Hängetaster XAC-B, 8 vertikale Bohrungen



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

<u> </u>		
Typ der Bedieneinheit	Doppelt isoliert	_
Gehäusematerial	Glasfaserverstärtes Polyester	
Stromkreistyp	Stromkreis	_
	Steuerkreis	
Gehäusetyp	Leeres Gehäuse	_
Anzahl der Ausschnitte	8 Aussparungen	
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	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	☑ 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	Garantie 1	18 months
--------------------	------------	-----------