Produktdatenblatt Eigenschaften

XACB9114

Drucktaster Front. mit Schutzkappe für XAC-B, rot, 4mm, -25-+70 °C



Hauptmerkmale	
Baureihe	Harmony XAC
Produkt- oder Komponententyp	Frontelement für Drucktaster
Komponentenname	XACB
Beschriftung	Unbeschriftet
Zusätzliche Informationen für den Bediener	Mit Balg
Steuerweg	4 mm
Kappe/ Betätigungselement oder Linsenfarbe	Rot
Produktkompatibilität	XENB XESD2251 XESD2241 XESD2201 XEND XESB2011 XENC
Verkauf je unteilbare Menge	10

Zusatzmerkmale

Produktgewicht	0,005 kg	

Montage

Normen	CSA C22.2 Nr. 14	
	IEC 60947-5-1	
	EN 60947-5-1	
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	
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II entspricht IEC 61140	
Schutzart (IP)	IP65 conforming to IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK08 conforming to EN 50102	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	4,0 cm	
VPE 1 Breite	10,0 cm	
VPE 1 Länge	12,0 cm	
VPE 1 Gewicht	6,0 g	
VPE 2 Art	BAG	
VPE 2 Menge	10	
VPE 2 Höhe	10,0 cm	
VPE 2 Breite	4,0 cm	
VPE 2 Länge	12,0 cm	
VPE 2 Gewicht	64,0 g	
VPE 3 Art	S01	

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte.
Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eigenung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benuutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar.
Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zuverkmäßige Risikaabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinse entsprechenden Einsatzes durchzuführen.
Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzemgesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

VPE 3 Menge	100	
VPE 3 Höhe	15,0 cm	
VPE 3 Breite	15,0 cm	
VPE 3 Länge	40,0 cm	
VPE 3 Gewicht	841,0 g	

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
