

Produktdatenblatt

Eigenschaften

XACB9214

Drucktaster Front. mit Schutzkappe für XAC-B,
rot, 16mm, -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	16 mm
Kappe/ Betätigungs element oder Linsenfarbe	Rot
Produktkompatibilität	XESD1181 XESD1291 XESD1281 XESD1191
Verkauf je unteilbare Menge	10

Zusatzmerkmale

Produktgewicht	0,005 kg
----------------	----------

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	13,0 cm
VPE 1 Länge	13,0 cm
VPE 1 Gewicht	6,0 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	15 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	422 g
VPE 3 Höhe	15 cm

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<input checked="" type="checkbox"/> REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <input checked="" type="checkbox"/> EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<input checked="" type="checkbox"/> Ja

Vertragliche Gewährleistung

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