Produktdatenblatt **Technische Daten**

ZB6DA3

Frontelement für Drucktaster ZB6, tastend, grün, Ø 16 mm

EAN Code: 3389110775501





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XB6	•
Produkt oder Komponententyp	Frontelement für Drucktaster	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB6	-
Blendenmaterial	Kunststoff	Ç
Montagedurchmesser	16 mm	
Verkauf je unteilbare Menge	1	
Form des Signaleinheitkopfes	Rechteckig	
Operatortyp	Rückstellung	
Profil Betätigungselement	Grün bündig, unbeschriftet	-

Zusatzmerkmale

CAD-Gesamtbreite	24 mm	
CAD-Gesamthöhe	18 mm	
CAD-Gesamttiefe	33 mm	
Produktgewicht	0,016 kg	

Montage

3		C.
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	. <u></u>
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	teta
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 61140	
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529	
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 entspricht UL 50 NEMA 4 entspricht UL 50 NEMA 4X entspricht UL 50 NEMA 4X entspricht UL 50 NEMA 13 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4X entspricht CSA C22.2 Nr. 94	filmasiisechlise. Die

Normen	UL 508
Nomich	JIS C 852
	*** * **=
	CSA C22.2 No 14
	EN/IEC 60947-1
	EN/IEC 60947-5-5
	JIS C8201-5-1
	EN/IEC 60947-5-1
	JIS C8201-1
Produktzertifizierungen	UL
	GOST
	CCC
	CSA
Vibrationsfestigkeit	+/- 3 mm (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Ç	5 gn (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	30 gn (Dauer = 18 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27
-	50 gn (Dauer = 11 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

0 1'-	40 (b
Garantie	18 months
Garantic	10 1110111110