Produktdatenblatt Technische Daten

ZB6AF9

Frontelement für Leuchtdrucktaster ZB6, rastend, Ø 16 mm

EAN Code: 3389110776508





Hauptmerkmale

		<u>'</u>
Produktserie	Harmony XB6	
Produkt oder Komponententyp	Frontelement für Leuchtdrucktaster	
Produktkompatibilität	LED-Modul	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB6	
Blendenmaterial	Kunststoff	
Montagedurchmesser	16 mm	:- :- :- :- :- :- :- :-
Verkauf je unteilbare Menge	1	
Form des Signaleinheitkopfes	Rund	>
Operatortyp	Verriegelung	
Profil Betätigungselement	6 Auswahlfarben bündig, unbeschriftet	
Zusätzliche Betriebsinformationen	Mit Satz von 6 farbigen Kappen	<u>.</u> Ц

Zusatzmerkmale

CAD-Gesamtbreite	18 mm	
CAD-Gesamthöhe	18 mm	Ę
CAD-Gesamttiefe	33 mm	
Produktgewicht	0,016 kg	
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m	
Mechanische Lebensdauer	300000 Zyklen	

Montage

montago		4
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	.99
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
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 13 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4X entspricht CSA C22.2 Nr. 94
Normen	EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C 852 UL 508 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Produktzertifizierungen	UL GOST CCC CSA
Vibrationsfestigkeit	+/- 3 mm (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6 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

Garantie 18 months
