Produktdatenblatt Technische Daten

ZB5AA345

Frontelement für Drucktaster ZB5, tastend, grün, Ø 22 mm

EAN Code: 3389110134568





Hauptmerkmale

•		-
Produktserie	Harmony XB5	
Produkt oder Komponententyp	Frontelement für Drucktaster	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB5	9
Blendenmaterial	Dark grey plastic	<u> </u>
Montagedurchmesser	22 mm	
Kopftyp	Standard	±=
Verkauf je unteilbare Menge	1	<u></u>
Form des Signaleinheitkopfes	Rund	
Operatortyp	Rückstellung	
Profil Betätigungselement	Grün bündig, T (weiß)	

Zusatzmerkmale

CAD-Gesamtbreite	29 mm	<u> </u>
CAD-Gesamthöhe	29 mm	
CAD-Gesamttiefe	28 mm	
Produktgewicht	0,018 kg	- t
Mechanische Lebensdauer	10000000 Zyklen	+ - 0
Stationsname	XALD 1-5 Ausschnitte XALK 2-5 Ausschnitte	
Code für den elektrischen Aufbau	C1 für <9 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage C2 für <9 Kontakte in einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage C11 für <3 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage C15 für <1 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage SF1 für <3 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage SR1 für <3 Kontakte in einfach Blöcke in rückseitige Montage	Disco Doki mentation

Montage

9 -	
Schutzbehandlung	TH

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C	
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht IEC 60536	
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529 IP67 IP69 IP69K	
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 NEMA 4X	
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m	
Schutzart (IK)	IK03 entspricht IEC 50102	
Normen	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1	
Produktzertifizierungen	LROS (Lloyds register of shipping) BV RINA UL gelistet DNV GL CSA	
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	
Vibrationsfestigkeit	5 gn (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6	

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

Carantia	10 Manata
Garantie	18 Monate