Produktdatenblatt Technische Daten

ZB4BG7TEC10

Frontelement für Schlüsselschalter ZB4, o. Rastung, schwarz, 3 Positionen

EAN Code: 3389110058383



UVP zzgl. MwSt*: 74,60 EUR



Hauptmerkmale

Haaptillontillalo		į
Produktserie	Harmony XB4	-
Produkt oder Komponententyp	Frontelement für Schlüsselschalter	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB4	
Blendenmaterial	Chrom-beschichtes Metall	
Montagedurchmesser	22 mm	1
Kopftyp	Standard	
Verkauf je unteilbare Menge	1	<u>:</u>
Form des Signaleinheitkopfes	Rund	
Rückgabe	Zu Mitte	
Profil Betätigungselement	Schwarz Schlüsselschalter	Ü
Operatortyp	Rückstellung	
Betriebs-Positionsinformation	3 Positionen +/- 45°	-
Typ der Schließung	CES TEC10	
Schlüsselabzugposition	Mitte	:
-		

Zusatzmerkmale

CAD-Gesamtbreite	29 mm
CAD-Gesamthöhe	29 mm
CAD-Gesamttiefe	72 mm
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m
Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen
Code für den elektrischen Aufbau	C3 für <6 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage C4 für <6 Kontakte in einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage C5 für <5 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage C6 für <5 Kontakte in einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage

^{*} Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer für Deutschland, Stand November 2020.

		_
Erläuterungen zum Gerät	Grundelement	

Montage

Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60536
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 NEMA 4X
Schutzart (IK)	IK06 entspricht IEC 50102
Normen	GB 14048.5 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Produktzertifizierungen	CSA RINA UL gelistet DNV GL BV LROS (Lloyds register of shipping)
Vibrationsfestigkeit	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

Verpackungseinheiten

v or paortari goon in fortori		
Verpackungstyp VPE1	PCE	
Anzahl der Geräte pro Packung	1	
Verpackungsgewicht (Lbs)	163 g	
Höhe VPE1	3,4 cm	
Breite VPE1	5,2 cm	
Länge VPE1	8,7 cm	
Verpackungstyp VPE2	S02	
Inhaltsmenge VPE2	50	
Gewicht VPE2	8,605 kg	
Höhe VPE2	15 cm	
Breite VPE2	30 cm	
Länge VPE2	40 cm	

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
REACh-Deklaration	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
RoHS-Erklärung für China	
Produktumweltprofil	
	REACh-Deklaration Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration Ja Ja RoHS-Erklärung für China

Circular Econmomy-Eignung Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 months