## Produktdatenblatt Eigenschaften

### **ZB4BW563**

Leuchtdrucktaster, Frontelement, Harmony XB4, Metall, 22mm, blau, tastend, mit Schutzkappe, für universelle LED



I I according	-4	ا حاجاء ا	۱.
Hau	ptmerl	kma:	ıe

Baureihe	Harmony XB4
Produkt- oder Komponententyp	Frontelement für Leuchtdrucktaster
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB4
Produktkompatibilität	Universal-LED
Blendenmaterial	Chrom-beschichtetes Metall
Typ des Frontelements	Standard
Montagedurchmesser	22 mm
Verkauf je unteilbare Menge	1
Form des Signaleinheitkopfes	Rund
Operatortyp	Rückstellung
Betriebsprofil	Blau bündig, unbeschriftet
Zusätzliche Informationen für den Bediener	Silikon-Schutzkappe

#### Zusatzmerkmale

Gerätedarstellung	Grundlegende Unterbaugruppen
	M10 für <2 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage mit LED-Modul
	Transformator
	M6 für <2 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage mit LED-Modul und
	Modul
Code ful dell'elektrischen Aufbau	M2 für <6 Kontakte mit einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage mit LED-
Code für den elektrischen Aufbau	M1 für <6 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage mit LED-Modul
Mechanische Lebensdauer	10000000 Zyklen
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m
Produktgewicht	0,031 kg
	24
CAD-Gesamttiefe	30 mm
CAD-Gesamthöhe	29 mm
CAD-Gesamtbreite	29 mm

#### Montage

Beschichtung	TH	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C	
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60536	
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529 IP67	
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 NEMA 4X	
Schutzart (IK)	IK06 entspricht EN 50102	

Normen	JIS C8201-5-1
	EN/IEC 60947-5-5
	EN/IEC 60947-5-1
	CSA C22.2 Nr. 14
	UL 508
	EN/IEC 60947-1
	EN/IEC 60947-5-4
	JIS C8201-1
Produktzertifizierungen	BV[RETURN]GL[RETURN]UL-gelistet[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]DNV[RETURN]CSA
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

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,2 cm
VPE 1 Breite	3,8 cm
VPE 1 Länge	4,8 cm
VPE 1 Gewicht	29,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	150
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	4,717 kg

### Nachhaltigkeit

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) <sup>₫</sup> EU-RoHS- Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	<b>☑</b> Entsorgungsinformationen

# Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------