# ZB4BW7L3741

Doppeldrucktaster, Frontelement, Harmony XB4, Metall, 22mm, grün, rot vorstehend, beschriftet I/O, beleuchtet

#### Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XB4	
Produkt- oder Komponententyp	Frontelement für beleuchteten Doppeldrucktaster	
Produktkompatibilität	Integrierte LED	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB4	
Blendenmaterial	Chrom-beschichtetes Metall	
Typ des Frontelements	Standard	
Montagedurchmesser	22 mm	
Verkauf je unteilbare Menge	1	
Form des Signaleinheitkopfes	Rechteckig	
Operatortyp	Rückstellung	
Betriebsprofil	Drucktaster - 1 bündig, 1 vorstehend, 1 mittiger Leuchtmelder	
Beschreibung Betätigungselement	Grün 'l' - rot 'O'	

#### Zusatzmerkmale

CAD-Gesamtbreite	30 mm	
CAD-Gesamthöhe	50 mm	
CAD-Gesamttiefe	30 mm	
Produktgewicht	0,056 kg	
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m	
Farbe der Beschriftung	Weiße Beschriftung bei grünen, roten oder schwarzen Tastenschildern Schwarze Beschriftung bei weißen Tastenschildern	
Betriebsprofil	Grün Einbau, I (weiß) Rot projizierend, O (weiß)	
Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen	
Code für den elektrischen Aufbau	M1 für <6 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage mit integrierte LED M2 für <6 Kontakte mit einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage mit integrierte LED M6 für <2 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage mit LED-Modul und Transformator M10 für <2 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage mit integrierte LED	
Gerätedarstellung	Grundlegende Unterbaugruppen	

### Montage

Beschichtung	TH	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C	
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse I entspricht IEC 61140	
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529 IP69K IP69 entspricht IEC 60529	
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 NEMA 4X	
Schutzart (IK)	IK06 entspricht IEC 50102	

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

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,500 cm
VPE 1 Breite	3,300 cm
VPE 1 Länge	5,300 cm
VPE 1 Gewicht	58,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	200
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	12,006 kg

### Nachhaltigkeit

· resonate and green		
REACH-Verordnung	<sup>™</sup> REACh-Deklaration	
REACh frei von SVHC	Да	
EU-RoHS-Richtlinie	Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за	
	ограничението на опасните вещества на EC) 🗗 EU-RoHS-Deklaration	
Giftiges Schwermetall frei	Да	
Quecksilberfrei	Да	
RoHS-Ausnahmeinformationen	<mark>₫</mark> Да	
China RoHS-Verordnung	☑ RoHS-Erklärung Für China	

## Vertragliche Gewährleistung

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