



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XB6E
Produkt- oder Komponententyp	Pilzdrucktaster mit Leuchtmelder, komplett
Kurzbezeichnung des Geräts	XB6E
Blendenmaterial	Kunststoff
Montagedurchmesser	16 mm
Form des Signaleinheitkopfes	Rund
Operatortyp	Auslöseaktion
Rückstellung	Ziehen zur Freigabe Zum Auslösen drehen
Betriebsprofil	Rot Pilztaster Ø 32 mm
Art und Zusammensetzung der Kontakte	2 Ö
Anschlüsse - Klemmen	Lötanschluss, Klemmkapazität: ≤ 0,75 mm² AWG 19

Zusatzmerkmale

Produktgewicht	0,0201 kg
Beschriftung	CE
Mechanische Lebensdauer	100000 Zyklen
Anzugsmoment	0,6...1 Nm
Kurzschlusschutz	6 A Sicherung Typ gG entspricht IEC 60269
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	5 A
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V (Verschmutzungsgrad 3)
Isolierwiderstand	< 100 MOhm
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	2,5 kV
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	1,5 A bei 120 V, AC-12, C300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 0,3 A bei 120 V, AC-15, C300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 1 A bei 240 V, AC-12, C300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 0,3 A bei 240 V, AC-15, C300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 1 A bei 24 V, DC-12, R300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 0,7 A bei 24 V, DC-13, R300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 0,2 A bei 125 V, DC-12, R300 entspricht EN/IEC 60947-5-1 0,15 A bei 125 V, DC-13, R300 entspricht EN/IEC 60947-5-1
Elektrische Lebensdauer	1000000 Zyklen 50000 Zyklen, DC-13

Montage

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...55 °C
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Normen	JIS C8201-5-1 EN 60947-5-1 GB 14048.5 EN 60947-5-5 CSA C22.2 Nr. 14 UL 508 JIS C8201-1
Produktzertifizierungen	TÜV[RETURN]UR[RETURN]CCC

Vibrationsfestigkeit	+/- 0,7 mm (f= 10...500 Hz)
Stoßfestigkeit	500 m/s ² für mechanische Lebensdauer

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,6 cm
VPE 1 Breite	4,3 cm
VPE 1 Länge	4,3 cm
VPE 1 Gewicht	27,9 g
VPE 2 Art	BAG
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	4 cm
VPE 2 Breite	11 cm
VPE 2 Länge	20 cm
VPE 2 Gewicht	118 g
VPE 3 Art	S01
VPE 3 Menge	30
VPE 3 Höhe	15 cm
VPE 3 Breite	15 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	946 g

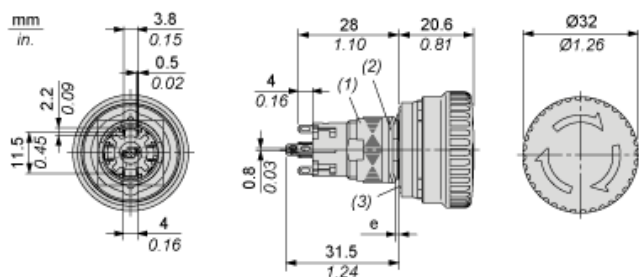
Nachhaltigkeit

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)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Beleuchteter Not-Aus-Drucktaster



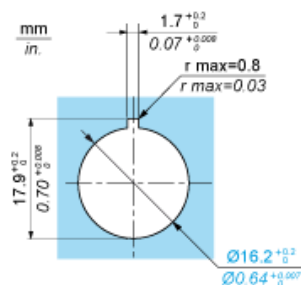
e: Stärke der Montageplatte: 0,5 bis 6 mm / 0.01 bis 0.23 in.

(1) Mutter

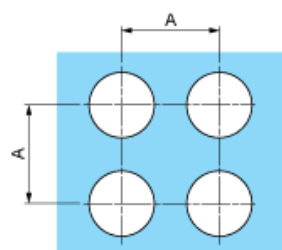
(2) Verdrehsichere Platte (Stärke: 0,6 mm / 0.02 in.)

(3) Dichtung (Stärke: 0,5 mm / 0.01 in.)

Schalttafelausschnitt



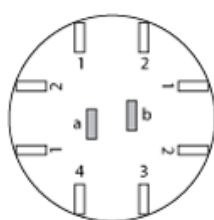
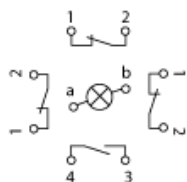
Mindestabstand für Not-Aus-Taster



A: 41 mm / 1.61

Verdrahtungsplan

Beleuchteter Not-Aus-Drucktastenschalter



Klemmenkontakt (Öffner)
1-2:
Klemmenkontakt (Schließer)
3-4:
Klemmenkontakt
a-b: