



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XB4 Harmony XB5
Produkt oder Komponententyp	Hilfsschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	ZBE
Verkauf je unteilbare Menge	1
Schutzart (IP)	IP20 IEC 60529
Aufbau und Typ des Anschlusses	2Ö
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend
Typ des Kontaktblocks	Doppelt
Verwendung der Kontakte	Hochleistungs-Schaltkontakte
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung $\leq 1 \times 2,5 \text{ mm}^2$ mit Kabelende Klemmen mit Schraubklemmung $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ mit Kabelende Klemmen mit Schraubklemmung $\leq 2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ ohne Kabelende Klemmen mit Schraubklemmung $\geq 1 \times 0,5 \text{ mm}^2$ ohne Kabelende

Zusatzmerkmale

Produktgewicht	0.032 kg
Zwangsöffnung	Mit
Mechanische Lebensdauer	10000000 Zyklen
Kurzschlusschutz	10 A Patronensicherung gG EN/IEC 60947-5-1
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	10 A EN/IEC 60947-5-1
Nennisolationsspannung U_i	300 V EN 60947-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV EN 60947-1
Nennbetriebsstrom I_e	1.1 A 125 V DC-13 P300 EN/IEC 60947-5-1
Montage des Blocks	Frontmontage
Einsatzbereich	Aufrastbar auf Drucktaster-Manschette
Code für den elektrischen Aufbau	C15 1
Kompatibilitätscode	ZBE

Montage

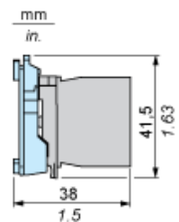
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40-70 °C
Vibrationsfestigkeit	5 gn 2-500 Hz IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	30 gn 18 ms Sinushalbwellenbeschleunigung IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms Sinushalbwellenbeschleunigung IEC 60068-2-27

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------

Abmessungen

Mit ZB5AZ009 Befestigungsflansch



Mit ZB4BZ009 Befestigungsflansch

