



Produktdata

Produktområde	Harmony XB4 Harmony XB5
Typ av produkt eller komponent	Kontaktblock
Enhetens korta namn	ZBE
Försäljning per odelbar kvantitet	100
IP-kapslingsklass	IP20 överensstämmer med IEC 60529
Kontakter drift	Långsamtbrytande
Typ av kontaktblock	Singel
Användning kontakter	Standardkontakter
Anslutningar - plintar	Skruvanslutning, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ med ändhylsa överensstämmer med EN 60947-1 Skruvanslutning, $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ utan ändhylsa överensstämmer med EN 60947-1

Teknisk data

Kontakttyp och komposition	1 NC
Positiv öppning	Med överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix K
Manövrerrörelse	1,5 Mm (NC changing electrical state) 4,3 mm (total rörelse)
Manövreringskraft	2 N NC ändra elektrisk tillstånd
Mekanisk livslängd	10000000 cycles
Åtdragningsmoment	0,8...1,2 N.m överensstämmer med EN 60947-1
Typ av skruv	Cross compatible with pozidriv No 1 screwdriver Slitsad kompatibel med plan $\varnothing 4 \text{ mm}$ skruvmejsel Slitsad kompatibel med plan $\varnothing 5,5 \text{ mm}$ skruvmejsel
Material i anslutning	Silverlegering (Ag/Ni)
Kortslutningskydd	10 A cartridge fuse type gG conforming to EN/IEC 60947-5-1
[Ith] konventionell termisk ström okapslad montering	10 A överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1
[Ui] isolationsspänning	600 V (pollution degree 3) conforming to EN 60947-1
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	EN 60947-1 6 kV
[Ie] märkdriftström	3 A at 240 V, AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 6 A vid 120 V, AC-15, A600 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 0,1 A vid 600 V, DC-13, Q600 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 0,27 A vid 250 V, DC-13, Q600 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 0,55 A at 125 V, DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 1,2 A at 600 V, AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1
Elektrisk livslängd	1000000 Cycles, AC-15, 2 A at 230 V, operating rate $<3600 \text{ cyc/h}$, load factor: 0,5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15, 3 A at 120 V, operating rate $<3600 \text{ cyc/h}$, load factor: 0,5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15, 4 A at 24 V, operating rate $<3600 \text{ cyc/h}$, load factor: 0,5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13, 0,2 A vid 110 V, driftklass $<3600 \text{ cyc/h}$, load factor: 0,5 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycles, DC-13, 0,5 A vid 24 V, driftklass $<3600 \text{ cyc/h}$, load factor: 0,5 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix C

Blockmontering	Frontmontage
Elektrisk komposition kod	C1 (kvantitet <= 9) C2 (kvantitet <= 7) C3 (kvantitet <= 6) C4 (kvantitet <= 4) C5 (kvantitet <= 5) C6 (kvantitet <= 3) C7 (kvantitet <= 4) C8 (kvantitet <= 2) C9 (kvantitet <= 3) C12 (kvantitet <= 6) M1 (kvantitet <= 6) M2 (kvantitet <= 4) M3 (kvantitet <= 4) M5 (kvantitet <= 2) M6 (kvantitet <= 2) M7 (kvantitet <= 6) M8 (kvantitet <= 4) M9 (kvantitet <= 2) SF1 (kvantitet <= 3) SF2 (kvantitet <= 2) MF1 (kvantitet <= 2) MF2 (kvantitet <= 2) C10 (kvantitet <= 2) M4 (kvantitet <= 2) C13 (kvantitet <= 1)

Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...70 °C
Standarder	EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Produktcertifieringar	CSA UL CCC GOST RINA DNV BV GL LROS (Lloyds register of shipping)
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Chocktålighet	30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	9 g
Förpackning 1 höjd	4,4 cm
Förpackning 1 bredd	5,4 cm
Förpackning 1 längd	5,6 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S01
Förpackning 2 antal enheter	100
Förpackning 2 vikt	1,105 kg
Förpackning 2 höjd	15 cm
Förpackning 2 bredd	15 cm
Förpackning 2 längd	40 cm
Förpackning 3 enhetstyp	P06
Förpackning 3 antal enheter	1600

Förpackning 3 vikt	26,5 kg
Förpackning 3 höjd	45 cm
Förpackning 3 bredd	80 cm
Förpackning 3 längd	60 cm

Offer Sustainability

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------