



Ana

Ürün serisi	Harmony XB4 Harmony XB5
Ürün ya da bileşen tipi	Kontak bloğu
Ürün grubu	ZBE
Bölünemez miktar başına satış	5
IP koruma derecesi	IP20 conforming to IEC 60529
Kontak işlemi	Yavaş kesen
Kontak bloğu tipi	Tek
Kontak kullanımı	Standart kontaklar
Bağlantılar - terminaller	Screw clamp terminals, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with cable end conforming to EN 60947-1 Screw clamp terminals, $\geq 1 \times 0.22 \text{ mm}^2$ without cable end conforming to EN 60947-1

Tamamlayıcı

Ürün ağırlığı	0,011 kg
Kontak tipi ve düzenleme	1 NC
Pozitif açıklık	İle 'e uygun EN/IEC 60947-5-1 ek K
Çalışma hareketi	1,5 mm (NK değişimi elektrik durumu) 4,3 mm (toplam hareket)
Çalışma gücü	2 N NK değişimi elektrik durumu
Mekanik dayanıklılık	10000000 cycles
Sıkma torku	0.8...1.2 N.m conforming to EN 60947-1
Vida başının şekli	Cross compatible with pozidriv No 1 screwdriver Slotted compatible with flat Ø 4 mm screwdriver Slotted compatible with flat Ø 5.5 mm screwdriver
Kontak malzemesi	Gümüş alaşım (Ag/Ni)
Kısa devre koruması	10 A kartuş sigortası tip gG 'e uygun EN/IEC 60947-5-1
[Ith] klasik açık hava termik akımı	10 A conforming to EN/IEC 60947-5-1
[Ui] nominal yalıtım voltajı	600 V (kirlilik derecesi 3) 'e uygun EN 60947-1

[Uimp] nominal darbe dayanım voltajı	6 kV 'e uygunEN 60947-1
[Ie] nominal çalışma akımı	3 A -de 240 V, AC-15, A600 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 6 A -de 120 V, AC-15, A600 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 0,1 A -de 600 V, DC-13, Q600 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 0,27 A -de 250 V, DC-13, Q600 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 0,55 A -de 125 V, DC-13, Q600 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 1,2 A -de 600 V, AC-15, A600 'e uygunEN/IEC 60947-5-1
Elektrik dayanıklılığı	1000000 cycles, AC-15, 2 A -de 230 V, çalışma hızı <3600 cyc/h, yük faktörü: 0,5 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 ek C 1000000 cycles, AC-15, 3 A -de 120 V, çalışma hızı <3600 cyc/h, yük faktörü: 0,5 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 ek C 1000000 cycles, AC-15, 4 A -de 24 V, çalışma hızı <3600 cyc/h, yük faktörü: 0,5 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 ek C 1000000 cycles, DC-13, 0,2 A -de 110 V, çalışma hızı <3600 cyc/h, yük faktörü: 0,5 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 ek C 1000000 cycles, DC-13, 0,5 A -de 24 V, çalışma hızı <3600 cyc/h, yük faktörü: 0,5 'e uygunEN/IEC 60947-5-1 ek C
Bloğun montajı	Ön montaj
Elektrik yapısı kodu	C1 (miktar <= 9) C2 (miktar <= 7) C3 (miktar <= 6) C4 (miktar <= 4) C5 (miktar <= 5) C6 (miktar <= 3) C7 (miktar <= 4) C8 (miktar <= 2) C9 (miktar <= 3) C12 (miktar <= 6) M1 (miktar <= 6) M2 (miktar <= 4) M3 (miktar <= 4) M5 (miktar <= 2) M6 (miktar <= 2) M7 (miktar <= 6) M8 (miktar <= 4) M9 (miktar <= 2) SF1 (miktar <= 3) SF2 (miktar <= 2) MF1 (miktar <= 2) MF2 (miktar <= 2) C10 (miktar <= 2) M4 (miktar <= 2) C13 (miktar <= 1)
Cihaz sunumu	Temel elaman

Ortam

Koruyucu bakım	TH
Depolama ortam koşulları	-40...70 °C
Nominal çalışma ortam sıcaklığı	-40...70 °C
Standartlar	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Ürün sertifikaları	CSA RINA GOST BV DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) CCC UL
Titreşim direnci	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Darbe dayanımı	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

Packing Units

Birim paket türü 1	PCE
Paketteki birim sayısı	1
Paket ağırlığı (Lbs)	10 g
Paket 1 Yükseklik	5,5 cm
Paket 1 genişliği	3,4 cm
Paket 1 Uzunluk	5,4 cm
Birim paket türü 2	BB1
Paketteki birim sayısı 2	5
Paket 2 Ağırlığı	52 g
Paket 2 Yükseklik	4,3 cm
Paket 2 genişliği	5,4 cm
Paket 2 Uzunluk	5,6 cm
Birim paket türü 3	S03
Paketteki birim sayısı 3	800
Paket 3 Ağırlığı	8,757 kg
Paket 3 Yükseklik	30 cm
Paket 3 genişliği	30 cm
Paket 3 Uzunluk	40 cm

Offer Sustainability

Sürdürülebilir teklif durumu	Green Premium ürünü
REACH Düzenlemesi	REACH Bildirisi
REACH, SVHC içermez	Evet
EU RoHS Direktifi	Proaktif uyumluluk (Ürün, EU RoHS yasal kapsamında değil) EU RoHS Bildirisi
Toksik ağır metal içermez	Evet
Cıva içermez	Evet
RoHS muafiyet bilgileri	Evet
Çin RoHS Düzenlemesi	Çin RoHS beyanı
Çevre Beyanı	Çevresel Ürün Profili
Döngüsellik Profili	Kullanım Sonu Bilgileri
WEEE	Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Sözleşme garantisi

Garanti	18 months
---------	-----------