



Produktdata

Produktområde	Harmony XB4
Typ av produkt eller komponent	Vred
Enhetens korta namn	XB4
Material frontring	Kromaterad metall
Material montagehållare	Zamak
Monteringsdiameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	1
Typ av huvud	Standard
Form på signalenhetens huvud	Rund
Typ av manöverdon	To centre spring return
Manöverdon profil	Långt vred svart
Information om manöverposition	3 lägen +/- 45°
Kontaktbestyckning	2 NO
Kontakter drift	Långsambrytande
Anslutningar - plintar	Skruvanslutning, <= 2 x 1.5 mm ² med ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1 Skruvanslutning, >= 1 x 0.22 mm ² utan ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1

Teknisk data

Höjd	48 mm
Bredd	30 mm
Djup	68 mm
Beskrivning anslutning ISO n°1	(23-24)NO (13-14)NO
Produktens vikt	0,105 kg
Motstånd mot högtryckstvätt	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Användning kontakter	Standardkontakter
Positiv öppning	Without
Vridmoment	0.14 N.m NO changing electrical state
Mekanisk livslängd	1000000 cycles
Åtdragningsmoment	0.8...1.2 N.m conforming to EN 60947-1
Typ av skruv	Kors kompatibel med Philips nr 1 skruvmejsel Kors kompatibel med Pozidriv nr 1 skruvmejsel Slitsad kompatibel med plan Ø 4 mm skruvmejsel Slitsad kompatibel med plan Ø 5,5 mm skruvmejsel
Material i anslutning	Silverlegering (Ag/Ni)
Kortslutningsskydd	10 A rörsäkring typ gG överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1
[Ith] konventionell termisk ström okapslad montering	10 A överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1
[Ui] isolationsspänning	600 V 3) överensstämmer med EN 60947-1
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	6 kV överensstämmer med EN 60947-1
[Ie] märkdriftström	3 A vid 240 V, AC-15, A600 överensstämmer med 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 vid 125 V, DC-13, Q600 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 1,2 A vid 600 V, AC-15, A600 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1

Elektrisk livslängd	1000000 Cycles, AC-15, 2 A at 230 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15, 3 A at 120 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15, 4 A at 24 V, operating rate <3600 cyc/h, load factor: 0.5 conforming to EN 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, DC-13, 0,2 A vid 110 V, driftklass <3600 cyc/h, load factor: 0,5 överensstämmer med EN 60947-5-1 appendix C 1000000 cycles, DC-13, 0,5 A vid 24 V, driftklass <3600 cyc/h, load factor: 0,5 överensstämmer med EN 60947-5-1 appendix C
Elektrisk tillförlitlighet IEC 60947-5-4	$\Lambda < 10\exp(-6)$ vid 5 V och 1 mA i ren miljö överensstämmer med EN/IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10\exp(-8)$ vid 17 V och 5 mA i ren miljö överensstämmer med EN/IEC 60947-5-4
Produktbeskrivning	Komplett produkt

Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...70 °C
Överspänningskategori	Class I conforming to IEC 60536
IP-kapslingsklass	IP69 IP69K IP67 conforming to IEC 60529
NEMA kapslingsklass	NEMA 13 NEMA 4X
Standarder	EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-5 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Produktcertifieringar	CSA LROS (Lloyds register of shipping) BV DNV RINA UL GL
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Chocktålighet	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

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	104 g
Förpackning 1 höjd	8,8 cm
Förpackning 1 bredd	3,4 cm
Förpackning 1 längd	5,4 cm
Förpackning 2 enhetstyp	BB1
Förpackning 2 antal enheter	5
Förpackning 2 vikt	522 g
Förpackning 2 höjd	9 cm
Förpackning 2 bredd	26,5 cm
Förpackning 2 längd	3,4 cm
Förpackning 3 enhetstyp	S03
Förpackning 3 antal enheter	100
Förpackning 3 vikt	10,94 kg
Förpackning 3 höjd	30 cm

Förpackning 3 bredd	30 cm
Förpackning 3 längd	40 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
---------	---------------------------------