



Produktdata

Produktområde	Harmony XB7
Typ av produkt eller komponent	Signallampa
Enhetens korta namn	XB7
Monteringsdiameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	10
Form på signalenhetens huvud	Rund
Färg på lins	Klar
Ljuskälla	LED
Lamptyp	Inbyggd LED
[Us] matningsspänning	120 V AC 50/60 Hz
Produktbeskrivning	Monlitisk produkt

Teknisk data

Höjd	29 mm
Bredd	29 mm
Djup	54 mm
Beskrivning anslutning ISO n°1	(X1-X2)PL
Produktens vikt	0,02 kg
Apparatmontage	Fixing hole - diameter: 22.5 mm 22.3 +0.4/0 conforming to EN/IEC 60947-5-1
Fästcentrum	>= 30 x 40 mm (support panel) metal - thickness: 1...6 mm >= 30 x 40 mm (support panel) plastic - thickness: 2...6 mm
Montering	Fixing nut beneath head: 2...2.4 N.m
Anslutningar - plintar	Skruvanslutning, <= 2 x 1.5 mm ² med ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1 Skruvanslutning, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm ² utan ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1
Åtdragningsmoment	0.8...1.2 N.m conforming to EN 60947-1
Typ av skruv	Cross compatible with JIS No 1 screwdriver 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
[Ui] isolationsspänning	250 V 3) överensstämmer med EN/IEC 60947-1
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	6 kV överensstämmer med EN/IEC 60947-1
Signaltyp	Fast
Gränser matningsspänning	100...132 V AC
Strömförbrukning	18...21 mA
Livslängd	70000 h at rated voltage and 25 °C

Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-25...55 °C
Överspänningskategori	Class II conforming to IEC 60536
IP-kapslingsklass	IP20 (baksida) överensstämmer med IEC 60529 IP65 (front face) conforming to IEC 60529
NEMA kapslingsklass	NEMA 4 conforming to UL 50 E NEMA 12 conforming to UL 50 E

Standarder	JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6
Chocktålighet	50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27
Elektromagnetisk kompatibilitet	Disturbing field emission class B conforming to EN 55011

Packing Units

Förpackning 1 vikt	0,021 kg
Förpackning 1 höjd	0,550 dm
Förpackning 1 bredd	0,300 dm
Förpackning 1 längd	0,300 dm

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	18 months
---------	-----------