



## Produktdata

Produktområde	Harmony XB7
Typ av produkt eller komponent	Signallampa
Enhetens korta namn	XB7
Monteringsdiameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	10
Manöver extra information	Med vanlig lins
Ljuskälla	Glödlampa (lampa ingår ej)
Produktbeskrivning	Monlitisk produkt

## Teknisk data

Höjd	29 mm
Bredd	29 mm
Djup	54 mm
Beskrivning anslutning ISO n°1	(X1-X2)PL
Produktens vikt	0,018 kg
Överspänningskategori	Klass II överensstämmer med IEC 60536
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	Anslutningsmutter under huvud: 2...2,4 N.m
Form på signalenhetens huvud	Rund
Färg på lins	Grön
Anslutningar - plintar	Flatsiftsanslutningar 6.35 x 0.8 mm överensstämmer med EN/IEC 60947-1 Gaffelanslutning 6.5 mm överensstämmer med EN/IEC 60947-1 Skruvanslutning, <= 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> med ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1 Skruvanslutning, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> utan ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1
Åtdragningsmoment	0,8...1,2 N.m överensstämmer med EN 60947-1
Typ av skruv	Cross compatible with JIS No 1 screwdriver Kors kompatibel med Philips nr 1 skruvmejsel Cross compatible with pozidriv No 1 screwdriver 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 EN/IEC 60947-1
Signaltyp	Fast
Lampotyp	BA 9s
Matning ljuskälla	Direkt
[Us] matningsspänning	<= 250 V
Kompatibilitetskod	XB7

## Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-25...55 °C
IP-kapslingsklass	IP20 (baksida) överensstämmer med IEC 60529 IP54 (front face) conforming to IEC 60529
NEMA kapslingsklass	NEMA 12
Standarder	EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Chocktålighet	50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27
Elektromagnetisk kompatibilitet	Disturbing field emission class B conforming to EN 55011

## Packing Units

Förpackning 1 vikt	0,018 kg
Förpackning 1 höjd	0,300 dm
Förpackning 1 bredd	1,700 dm
Förpackning 1 längd	1,800 dm

## Offer Sustainability

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

## Kontraktsgaranti

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