



Produktdata

Produktområde	Harmony XB7
Typ av produkt eller komponent	Signallampa
Enhetens korta namn	XB7
Montagediameter	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	Class II conforming to 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 (stödpanelen) metall - tjocklek: 1...6 mm >= 30 x 40 mm (stödpanelen) Plast - tjocklek: 2...6 mm
Montering	Anslutningsmutter under huvud: 2...2,4 N.m
Form på signalenhetens huvud	Rund
Färg på lins	Klar
Anslutningar - plintar	Faston connectors, connection size: 6.35 x 0.8 mm conforming to EN/IEC 60947-1 Forked type tag connectors, connection size: 6.5 mm conforming to EN/IEC 60947-1 Screw clamp terminals, <= 2 x 1.5 mm ² with cable end conforming to 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	Kors kompatibel med JIS No 1 skruvmejsel Cross compatible with Philips no 1 screwdriver Cross compatible with pozidriv No 1 screwdriver Slotted compatible with flat Ø 4 mm screwdriver Slotted compatible with flat Ø 5.5 mm screwdriver
[Ui] isolationsspänning	250 V 3) överensstämmer med EN/IEC 60947-1
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	6 kV EN/IEC 60947-1
Signaltyp	Fast
Lamptyp	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 (framsida) överensstämmer med IEC 60529
NEMA kapslingsklass	NEMA 12
Standarder	JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 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

Förpackningsinformation

Förpackning 1 vikt	0,017 kg
Förpackning 1 höjd	0,500 dm
Förpackning 1 bredd	1,500 dm
Förpackning 1 längd	1,400 dm

Hållbarhetsinformation

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
---------	---------------------------------