



Produktdata

Produktområde	Harmony XB4
Typ av produkt eller komponent	Belyst dubbeltrycke
Produktkompatibilitet	Inbyggd LED
Enhetens korta namn	ZB4
Material frontring	Kromaterad metall
Typ av huvud	Standard
Monteringsdiameter	22 mm
Försäljning per odelbar kvantitet	1
Form på signalenhetens huvud	Rektangulär
Typ av manöverdon	Återfjädring
Manöverdon profil	2 plana tryckknappar - 1 central signallampa
Manöverdon beskrivning	Grön ommarkerad - röd ommarkerad

Teknisk data

Bredd	30 mm
Höjd	50 mm
Djup	30 mm
Produktens vikt	0,056 kg
Motstånd mot högtrycksvävt	7000000 Pa vid 55 °C, distans : 0.1 m
Färg på märkning	Svart märkning på vitt trycke Vit märkning på grönt, rött eller svart trycke
Manöverdon profil	Infälld grön, omärkt Infälld röd, omärkt
Mekanisk livslängd	1000000 cycles
Elektrisk sammansättningskod	M1 för <6 kontakter använder singel block i frontmontage med inbyggd LED M2 för <6 kontakter använder singel och dubbel block i frontmontage med inbyggd LED M6 för <2 kontakter använder singel block i frontmontage med inbyggd LED och transformator M10 för <2 kontakter använder singel block i frontmontage med inbyggd LED
Produktbeskrivning	Grundläggande underenheter

Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...70 °C
Skyddsklass för elektrisk chock	Klass I överensstämmer med IEC 61140
IP-kapslingsklass	IP66 överensstämmer med IEC 60529 IP67 överensstämmer med IEC 60529 IP69 IP69K
NEMA kapslingsklass	NEMA 13 NEMA 4X
IK-skyddsgrad	IK06 överensstämmer med IEC 50102

Standarder	EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Produktcertifieringar	LROS (Lloyds register of shipping) BV GL DNV UL listad CSA
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6
Chocktålighet	30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusacceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27

Förpackningsinformation

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	56 g
Förpackning 1 höjd	5,5 cm
Förpackning 1 bredd	3,3 cm
Förpackning 1 längd	5,3 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S03
Förpackning 2 antal enheter	200
Förpackning 2 vikt	11,683 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	30 cm
Förpackning 2 längd	40 cm
Förpackning 3 höjd	30 cm

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

Kontraktsgaranti

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