

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## XB6EAV3BP

Monolithic pilot light, Harmony XB6E, round green, 16mm, plastic, IP65, integral LED, 24V DC



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB6E
Tip proizvoda ili komponente	Monolitna lampica
Kratko ime uređaja	XB6E
Materijal podnožja	Plastika
Prečnik za montiranje	16 mm
Prodaja po nedeljivim količinama	5
Oblik glave signalne jedinice	Okrugla
Boja kapica/glave ili sočiva	Zelena
Svetlosni izvor	Integrirani LED
Napajanje svetlosnog bloka	Direktno
[Us] nazivni napon	24 V DC polarised

### Dopunske informacije

Masa proizvoda	0,006 kg
Kategorija prenapona	II u skladu sa IEC 60536
Radni položaj	Bilo koja pozicija
Označavanje	CE
Povezivanje - priključci	Insulated faston 2.8 x 0.5 mm Solder terminal, kapacitet stezaljke: $\leq 0.75 \text{ mm}^2$ AWG 19 Fast connector socket
Moment pritezanja	0,6...1 N.m
[ui] nazivni napon izolacije	250 V (stepen zaprljanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	2,5 kV u skladu sa IEC 60947-1
Tip signalizacije	Trajna
Struja potrošnje	10 mA
Servisni vek	30000 sati

### Okruženje

Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-10...55 °C
Ip stepen zaštite	IP65 u skladu sa IEC 60529
Standardi	JIS C 852 IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-5-1 IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	cURus[RETURN]CCC

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezanost za zloupotrebu ovdenevidenih informacija.

Otpornost na vibracije	1 mm (f= 10...55 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	10 gn (trajanje = 11 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,000 cm
Package 1 Width	3,000 cm
Package 1 Length	20,000 cm
Package 1 Weight	10,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	9,000 cm
Package 2 Width	3,000 cm
Package 2 Length	20,000 cm
Package 2 Weight	54,000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	50
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	15,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	776,000 g

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

## Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------