



## Galvenā

Produkta sērija	Harmony XB7
Produkta vai sastāvdaļas veids	Pilot light
Ierīces īsais nosaukums	XB7
Mounting diameter	22 mm
Daudzums nedalāms	10
Shape of signaling unit head	Round
Cap/operator or lens colour	Green
Gaismas avots	LED
Spuldzes savienojums	Integral LED
[Us] rated supply voltage	230...240 V AC 50/60 Hz
Ierīces komplektācija	Monolithic product

## Papildinošs

Augstums	29 mm
Platums	29 mm
Dziļums	54 mm
Terminals description ISO n°1	(X1-X2)PL
Neto svars	0,02 kg
Device mounting	Fixing hole 22,5 mm 22.3 +0.4/0 IEC 60947-5-1
Fixing center	>= 30 x 40 mm support panel) metāls 1...6 mm >= 30 x 40 mm support panel) plastmasas 2...6 mm
Fixing mode	Fixing nut beneath head 2...2,4 N.m
Connections - terminals	Screw clamp terminals, <= 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> with cable end IEC 60947-1 Screw clamp terminals, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> without cable end IEC 60947-1
Tightening torque	0,8...1,2 N.m IEC 60947-1
Shape of screw head	Krusts JIS No 1 Krusts Philips no 1 Krusts pozidriv No 1 Slotted flat Ø 4 mm Slotted flat Ø 5.5 mm
[Ui] rated insulation voltage	250 V 3)IEC 60947-1
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV IEC 60947-1
Signāla veids	Steady
Supply voltage limits	195...264 V AC
Strāvas patēriņš	16...20 mA
Service life	70000 h at rated voltage and 25 °C

## Vide

Aizsargparklājumus	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...70 °C
Overvoltage category	Class II IEC 60536
IP degree of protection	IP20 IEC&nbsp;60529 rear face) IP65 IEC&nbsp;60529 front face)

NEMA degree of protection	NEMA 4 UL 50 E NEMA 12 UL 50 E
Standarti	CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Vibration resistance	5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6
Shock resistance	50 gn 11 ms) half sine wave acceleration IEC 60068-2-27
Electromagnetic compatibility	Disturbing field emission class B conforming to IEC 55011

## Iepakošanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	3,000 cm
1. iepakojuma platums	3,000 cm
1. iepakojuma garums	6,000 cm
1. iepakojuma svars	19,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	7,000 cm
2. iepakojuma platums	12,000 cm
2. iepakojuma garums	16,000 cm
2. iepakojuma svars	199,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S01
Vienību skaits 3. iepakojumā	100
3. iepakojuma augstums	15,000 cm
3. iepakojuma platums	15,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	2,291 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

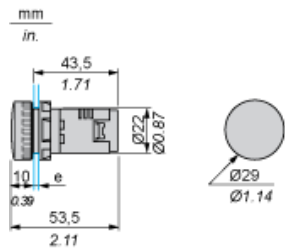
Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) <a href="#">ES RoHS deklarācija</a>
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publiskošana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	<a href="#">Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu</a>
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------

Pilot Light with Screw Terminal

Dimensions



e Support panel thickness: 1 to 6 mm/0.4 to 0.24 in. (metal), 2 to 6 mm/0.8 to 0.24 in. (plastic).

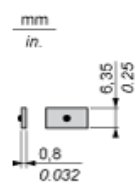
## Mounting

### Diameter of Finished Fixing Holes

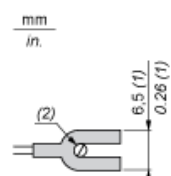


- (1) Minimum value.
- (2) 40 mm/1.58 in. for Emergency switching off pushbutton only.
- (3) Standard value: Ø 22.3 (0; + 0.4) mm/Ø 0.88 (0; + 0.02) in.

### Faston Clip Connection



### “U” Type Tag Connection

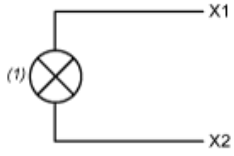


- (1) 6.5 mm/0.26 in. recommended, 7 mm/0.28 in. max.
- (2) M3 screw clamp terminal.

---

Wiring Diagram

---



(1) LED