

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## Harmony komplett műanyag berregő, Ø22, folyamatos/váltakozó, 24VAC/DC

XB5KSB

**Nettó listaár: 18 239,00 HUF**

### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Antenna
külső tokozat anyaga	Sötétszürke műanyag
szereelési átmérő	22 mm
fej típusa	Szabványos
lámpabúra / tető / kezelőszerv színe	Fekete

### Kiegészítő jellemzők

Tápfeszültség típusa	AC SELV
betáplálási frekvencia	50/60 Hz
jelzés típusa	Folytonos berregő, egyes hang
noise level	90 dB 6,8 kHz 0,1 m +/- 10 %
ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	9000000 Pa -80 °C, távolság: 0,1 m
Magasság	29 mm
Szélesség	29 mm
Mélység	55 mm
Nettó súly	0,024 kg
Áramfelvétel	<= 28 mA
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V +/- 10 %

### Környezet

védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-40...70 °C
túlfeszültségi kategória	II. osztály conforming to IEC 60536
elektromos sokk elleni védelem osztálya	II osztály megfelel IEC 60536
NEMA védettségi szint	NEMA 4X NEMA 13

Nettó ár

<b>Szabványok</b>	IEC 60947-5-1/1991 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1/1991 IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-5 IEC 60947-1 UL 508-CM JIS C 4520 JIS C8201-2-2 MSZ EN 60529 IEC 62262 IEC 50102
<b>Terméktanúsítványok</b>	UL listed CSA-Ex BV

## Csomagolási egység

<b>1. csomag-csomagolási egység típusa</b>	PCE
<b>Egységek száma 1. csomagban</b>	1
<b>1. csomag magassága</b>	2,800 cm
<b>1. csomag szélessége</b>	3,000 cm
<b>1. csomag hossza</b>	5,400 cm
<b>1. csomag súlya</b>	28 g
<b>2. csomag- csomagolási egység típusa</b>	S01
<b>Egységek száma 2. csomagban</b>	88
<b>2. csomag magassága</b>	15,000 cm
<b>2. csomag szélessége</b>	15,000 cm
<b>2. csomag hossza</b>	40,000 cm
<b>2. csomag súlya</b>	2,696 kg

## Garancia

<b>Garancia</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

A Schneider Electric célja, hogy 2050-re nettó nulla státuszt érjen el az ellátási lánc partnerkapcsolatai, az alacsony hatású anyagok és a körforgás révén a folyamatban lévő "Use Better, Use Longer, Use Again" kampányunk révén, amellyel meghosszabbíthatja a termékek élettartamát és újrahasznosíthatóságát.

[A Environmental Data magyarázata >](#)

[Hogyan értékeljük a termékek fenntarthatóságát >](#)

### Környezeti lábnyom

Szénlábnyom (kg CO2 eq.)	1
--------------------------	---

## Use Better

### Anyagok és csomagolás

Újrahasznosított kartonból készült csomagolás	Igen
---	------

Műanyag nélküli csomagolás	Igen
----------------------------	------

<a href="#">EU RoHS megfelelés</a>	Proaktív megfelelés (a termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
------------------------------------	---

SCIP szám	7534eeac-1969-42aa-bd6b-0a6361842230
-----------	--------------------------------------


REACH megfelelés	<a href="#">REACH nyilatkozat</a>
------------------	-----------------------------------

## Use Again

### Újracsomagolás és újragyártás

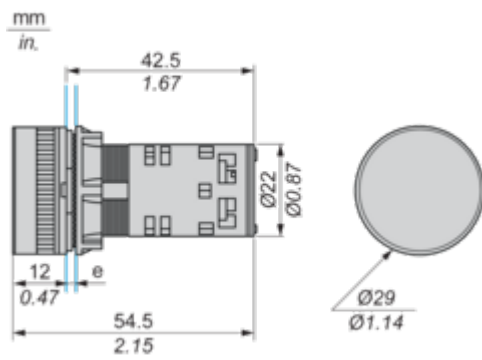
Körköröségi profil	<a href="#">Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre</a>
--------------------	---

Visszaváltás	No
--------------	----

WEEE	 A terméket az Európai Unió piacain a speciális hulladékgyűjtést követően kell ártalmatlanítani, és soha nem kerülhet a szemetesbe.
------	--

## Dimensions Drawings

## Dimensions



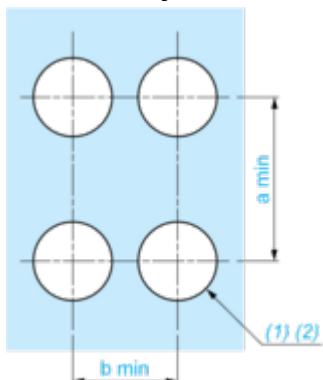
e: Clamping thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

## Mounting and Clearance

### Panel Cut-out for Buzzer

---

#### Connection by Screw Clamp Terminals



(1) Diameter on finished panel or support

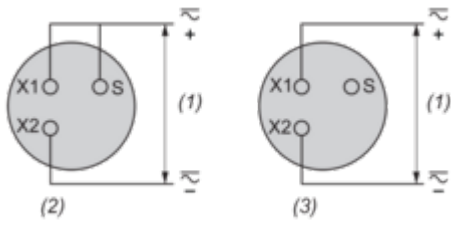
(2)  $\text{Ø}22.5 \text{ mm}$  recommended ( $\text{Ø}22.3 \text{ }_0^{+0.4}$ ) /  $\text{Ø}0.89 \text{ in.}$  recommended ( $\text{Ø}0.88 \text{ in. }_0^{+0.016}$ )

Connections	a in mm	a in in.	b in mm	b in in.
By screw clamp terminals or plug-in connector	40	1.57	30	1.18

## Connections and Schema

### Cabling of Annunciators

---

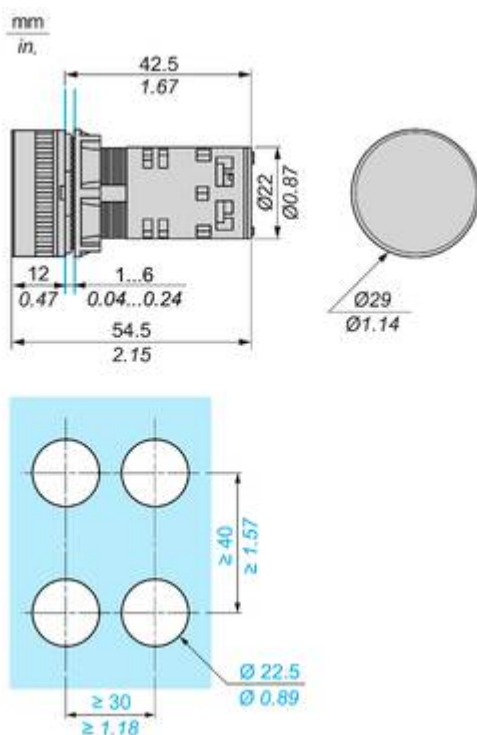


- (1) Supply
- (2) Intermittent
- (3) Continuous

## Technical Illustration

### Dimensions

---



Technical Illustration

Wiring diagram

---

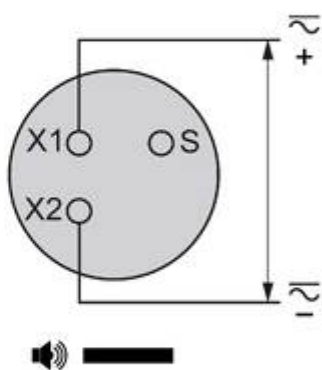
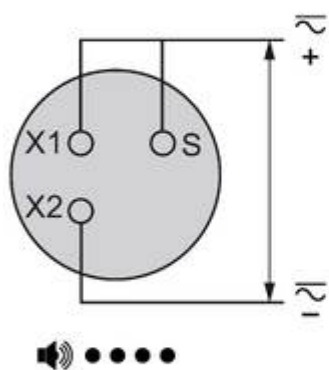




Image of product / Alternate images

Alternative

---



