

Produktdatablad

Specifikationer



Harmony lyd giver for Ø22 mm uden lys og enten konstant eller bibbende tone på op til 90dB ved 0,1m
230VAC forsyning

El-nr.:
7517906946

XB5KSM

EAN-nr: 3389110102697

Egenskaber

Produktserie	Harmony XB5
Produkttype	Signaltavle
Materiale og farve på frontring	Mørkegrå plast
Montagediameter	22 mm
Hovedtype	Standard
Farve på trykflade eller linse	Sort

Produktinformationer

Type af forsyningskredsløb	AC
Forsyningsfrekvens	50 Hz
Signaltyper	Konstant eller bibbende tone
noise level	90 dB 6.8 kHz 0.1 m +/- 10 %
Modstandsdygtighed overfor højtryksrensning	9000000 Pa ved 80 °C, distance : 0.1 m
Højde	29 mm
bredde	29 mm
Dybde	55 mm
Vægt	0,024 kg
Strømforbrug	<= 18 mA
[Us] nominel forsyningsspænding	230...240 V +/- 10 %

Miljø

Beskyttelsesbehandling	TH
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur under drift	-40...70 °C
Overspændingskategori	Klasse II conforming to IEC 60536
Beskyttelsesklasse	Klasse II i henhold til IEC 60536
NEMA kapslingsklasse	NEMA 4X NEMA 13

Standarder	IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-4 IEC 60947-1 JIS C8201-1 IEC 60529 IEC 62262 IEC 50102
-------------------	--

Produktcertificeringer	UL listet CSA BV
-------------------------------	------------------------

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
------------------------------	-----

Antal enheder i pakke 1	1
--------------------------------	---

Pakke 1 Højde	3,400 cm
----------------------	----------

Pakke 1 Længde	3,400 cm
-----------------------	----------

Package 1 Length	5,700 cm
-------------------------	----------

Pakke 1 Vægt	29,000 g
---------------------	----------

Enhedstype af pakke 2	S01
------------------------------	-----

Antal enheder i pakke 2	88
--------------------------------	----

Pakke 2 Højde	15,000 cm
----------------------	-----------

Pakke 2 Bredde	15,000 cm
-----------------------	-----------

Pakke 2 Længde	40,000 cm
-----------------------	-----------

Pakke 2 Vægt	2,715 kg
---------------------	----------

Logistik informationer

Oprindelsesland	ID
------------------------	----

Garanti

Garanti	18 months
----------------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 3

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)

SCIP-nummer

Fabf2c3e-0831-4d35-a22b-d0e6fab12881

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil [Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser](#)

Returnering No

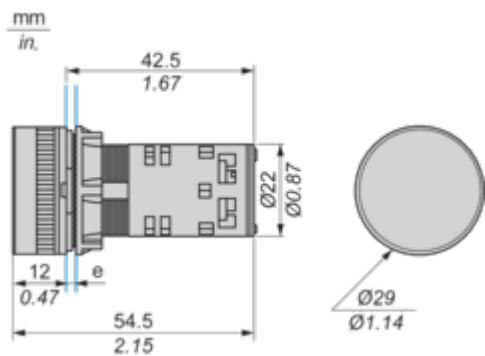
WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Dimensions Drawings

Dimensions

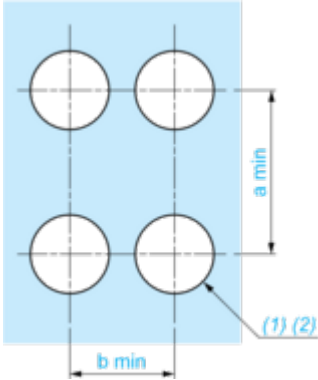


e: Clamping thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

Mounting and Clearance

Panel Cut-out for Buzzer

Connection by Screw Clamp Terminals



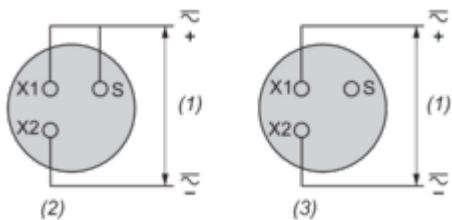
(1) Diameter on finished panel or support

(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

Wiring diagram

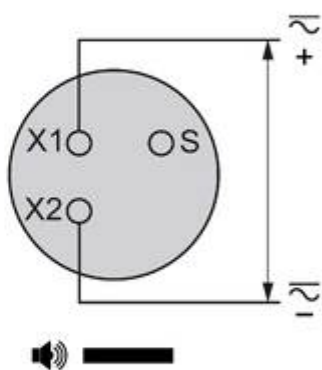
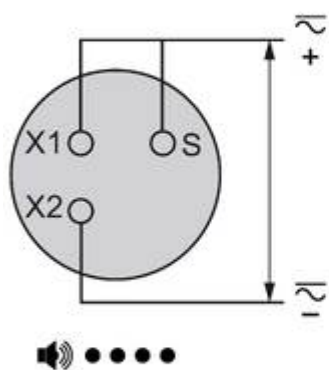


Image of product / Alternate images

Alternative



