

Fișă tehnică produs

Specificatii



Baliza, fara Sirena, 12~24V C.C., Rosu

XVR3B04

Principale

gama de produse	Harmony XVR
Tip produs sau componenta	Girofar
nume scurt al dispozitivului	XVR3
unitate tip far sau baterie de indicatoare	Unitate LED
diametrul de montaj	100 mm
sursa de lumina	LED, rosu
aplicatie a dispozitivului	Stivuitor Vehicul cu ghidare automată (AGV) Buldozer

Suplimentare

tip semnalizare	Intermitent Rotativ Intermitent
stil de asamblare	Gata asamblate
Material	PC (policarbonat): lentile PBT (polibutilenă tereftalată) + PC (policarbonat): corpul dispozitivului EPDM: baza
[Us] tensiune nominala de alimentare	12...24 V c.c.
[Ue] tensiune nominala de functionare	10...30 V c.c.
curentul de varf	3 A
putere consumata in W	2,8 W
marcaj	CE
directia de instalare	Drept de interior Lateral de interior Inversat de interior Drept de exterior
clasa de izolatie electrica	Clasa II
consum de curent	3000 mA
lungime	100 mm
latime	100 mm
inaltime	139 mm
greutate produs	0,484 kg

Mediu

temperatura ambientala de functionare	-20...50 °C
---------------------------------------	-------------

temperatura ambietala pentru depozitare	-35...70 °C
umiditate relativa	35...85 % fără condensare
rezistenta la vibratii	4.6 gn (lateral) 4.6 gn (inversat) 7.1 gn (drept)
grad de protectie IP	IP65 (drept) IP23 (lateral) IP23 (inversat)

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	18,200 cm
Latime prima forma de impachetare	13,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	13,500 cm
Greutate colet(Lbs)	609,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	8
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	5,830 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	16 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Da
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referinta contine SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

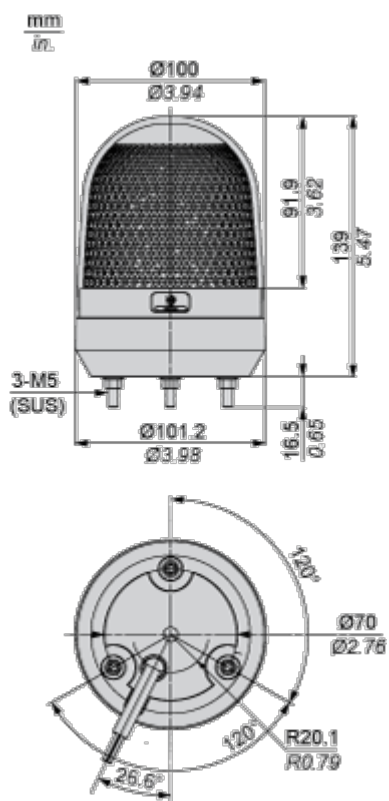
Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Dimensions Drawings

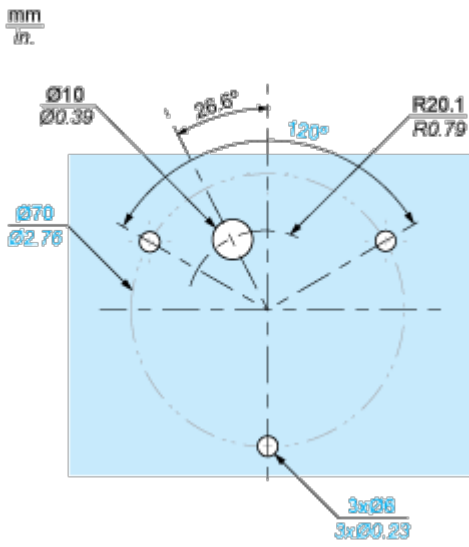
Dimensions



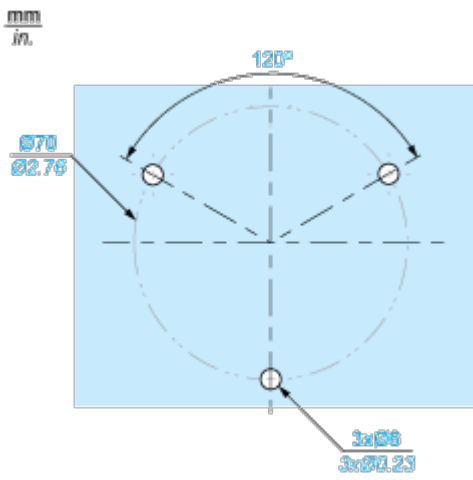
Mounting and Clearance

Panel Cut-out

Straight wiring

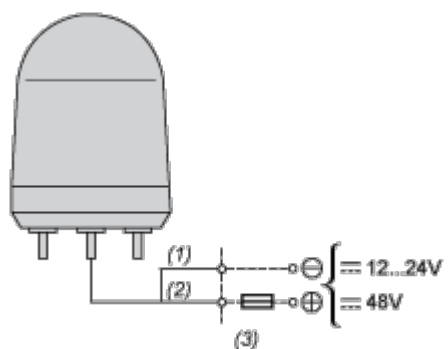


Side wiring



Connections and Schema

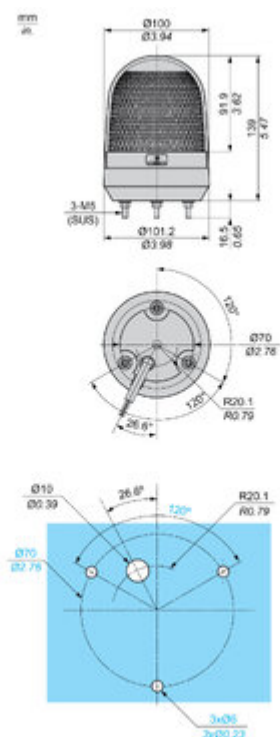
Wiring Diagram



- (1) Black
- (2) White
- (3) Fuse(Rated Current>2A)

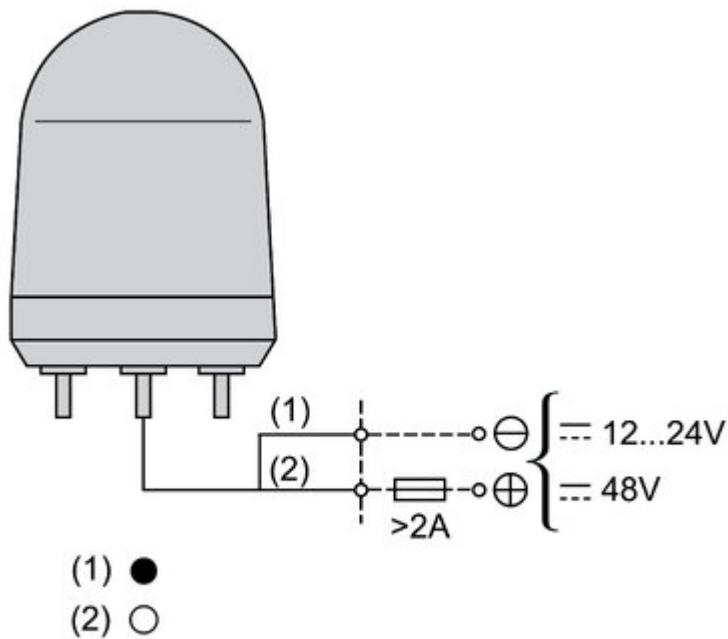
Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Wiring diagram



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XVR3

Conforms with international IEC standards as well as CE, UL and CCC marking

Protection ratings up to IP65 and vibration resistance to increase reliability



Can be mounted in diverse positions: upright, sideways, and inverted

Motor-less super-bright LED with 360° visibility



Operating temperature from -10 °C to 50 °C

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features
Harmony XVR3

- 4 colors with 10 light patterns to select with one switch
- High visibility of machine status
- Simplified installation (pre-cabled and pre-assembled products) and easy maintenance
- Buzzer volume adjustment through a built-in switch
- Available in various diameters to suit different industrial applications

Image of product / Alternate images

Alternative

