

Fișă tehnică produs

Specificatii



Harmony XVG, Coloana de semnalizare 3 STG RGV 240V Montaj baza

XVGM3W

Principale

gama de produse	Harmony XVG
Tip produs sau componenta	Coloană luminoasă monobloc complet precablată
unitate tip far sau baterie de indicatoare	3 unitati iluminate
Material	PC (UL94 V-2): glob
diametrul de montaj	60 mm
nume componenta	XVG
montare dispozitiv	Montare pe suport
sursa de lumina	LED stabil
culoare indicator luminos	Roșu/portocaliu/verde
tip baza baterie de indicatoare	Baza fara sonerie

Suplimentare

[Us] tensiune de alimentare nominala	220...240 V c.a.
sectiune cablu	0,33 mm ²
tip de iesire discreta	PNP
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	4,0 kV
consum de curent	50 mA
putere consumata	5,8 VA
greutate produs	0,29 kg

Mediu

certificari produs	UE CCC EAC
temperatura ambietala pentru depozitare	-20...65 °C
temperatura ambientala de functionare	0...50 °C
clasa de protectie la electrocutare	Clasa II
categorie de supratensiune	III conforming to SR EN 60947-5-1
grad de protectie IP	IP53

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
-----------------------------------------------------	-----

Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,8 cm
Latime prima forma de impachetare	8,0 cm
Lungime prima forma de impachetare	31,0 cm
Greutate colet(Lbs)	416,0 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	21
Inaltime a doua forma de impachetare	30,0 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,0 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,0 cm
Greutate a doua forma de impachetare	9,376 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06
Numar unitati in a treia forma de impachetare	84
Inaltime a treia forma de impachetare	75,0 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,0 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60,0 cm
Greutate a treia forma de impachetare	45,504 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	60
--------------------	----


Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.


[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)



Use Better

 Materiale și ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

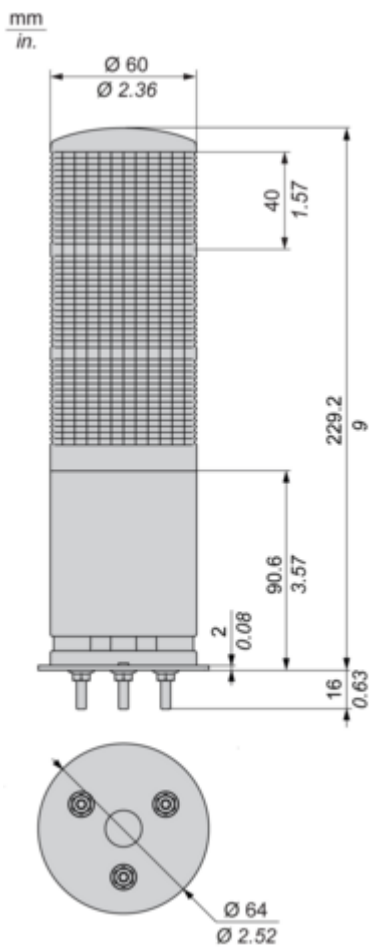
 Prelungire durata de viață	
Reparare	Nu

Use Again

 Reambalare și refabricare	
Profil circularitate	Informații privind sfârșitul duratei de viață
Preluare la sfârșitul duratei de viață	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere.

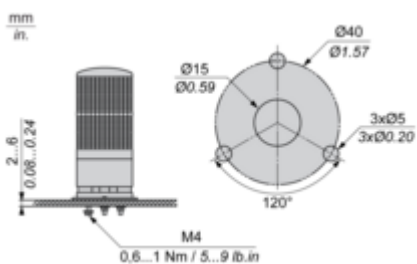
Dimensions Drawings

Dimensions



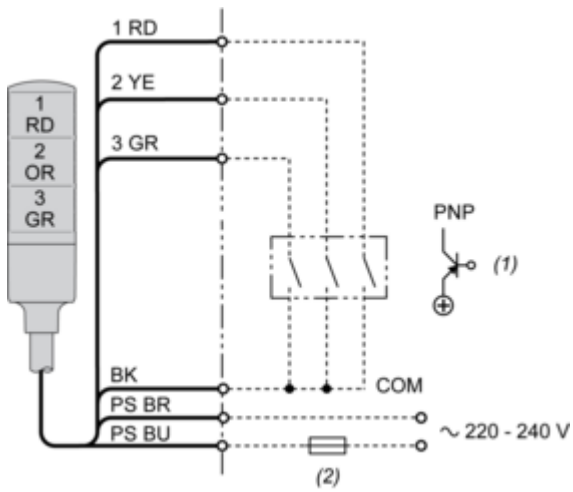
Mounting and Clearance

Mounting



Connections and Schema

Wiring



(1) "ON" for lighting and/or applying continuous sound.

(2) Fuse (rated current: 1 A)

RD : Red

YE : Yellow

GR : Green

OR : Orange

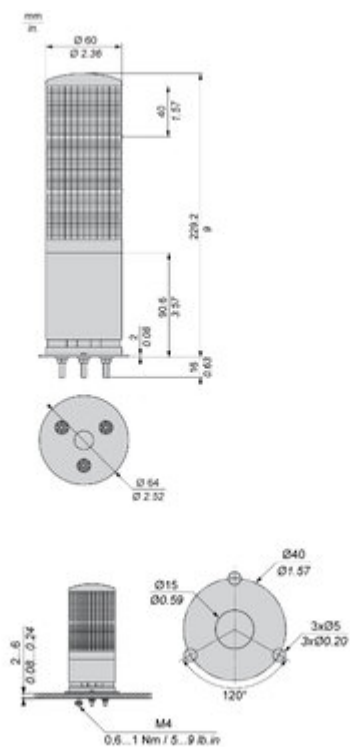
BK : Black

PS BR : Power Supply Brown

PS BL : Power Supply Blue

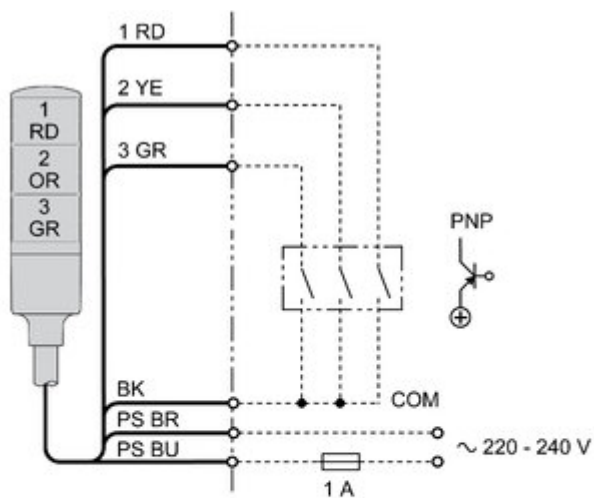
Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Wiring diagram



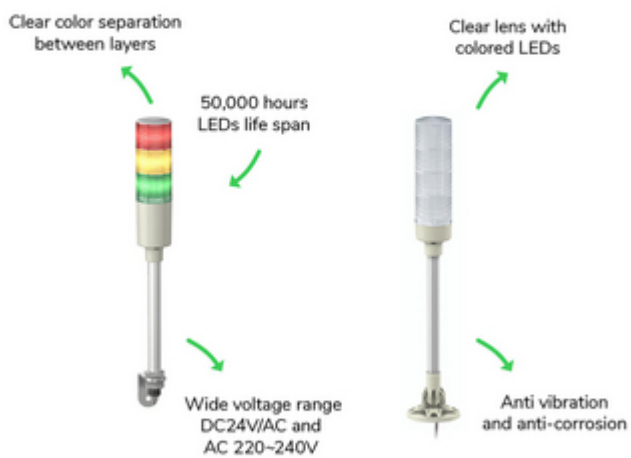
- RD = ●
- YE = ●
- GR = ●
- OR = ●
- BK = ●
- PS BR = ●
- PS BL = ●

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Easy Harmony XVG



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features
Easy Harmony XVG

- Pre-assembled & Pre-wired with color code
- Integrated 85dB buzzer
- Long distance machine status by clear lens design
- Wide mounting options for all kind of applications
- Less maintenance thanks to LEDs

Image of product / Alternate images

Alternative



