# XVMB2RAGWSB

# Colonna luminosa senza buzzer + 3 elementi luminosi Ø45mm - 24 VAC/CC





#### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVM
Tipo prodotto	Banco indicatore preassemblato e precablato
Tipo di segnalazione luminosa o banco indicatori	3 unità luminose
Nome componente	XVM
Sorgente luminosa	Verde LED alta luminosità con BA 15d base fisso segnalazione Arancione LED alta luminosità con BA 15d base fisso segnalazione Rosso LED alta luminosità con BA 15d base fisso segnalazione
Light block color	Rosso/arancione/verde
Tensione alimentazione nominale [Us]	24 V CA/CC
Tipo base banco indicatori	Base senza segnalatore acustico
Installazione	Orizzontale

#### Caratteristiche tecniche

Composizione del kit	Coperchio
	Piastra di fissaggio di plastica
	Unità base
Diametro di montaggio	45 mm
Connessioni - morsetti	Connettori allentati, 1 x 0,325 mm² (AWG 22)
Marcatura	CE
Supporto di montaggio	base
Protezione contro i cortocircuiti	0,2 A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V conforme a IEC 60947-1
Limite tensione nominale	0,851,1 Un conforme a IEC 60947-5-1
Assorbimento di corrente	18 mA su unità base
	20 mA su unità tubo a scarica flash
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV conforme a IEC 60947-1
Frequenza di lampeggio	0,8 Hz
Frequenza fondamentale	4 kHz
Peso prodotto	0,241 kg

#### **Ambiente**

Grado di protezione IP	IP54 posizione orizzontale conforme a CEI 60529	
Certificazioni prodotto	CCC	
Norme di riferimento	IEC 60947-5-1 IEC 60947-1	
Temperatura di stoccaggio	-2570 °C	
Temperatura ambiente operativa	-1050 °C	
Categoria di sovratensione	Classe II conforme a IEC 60947-1 Classe II conforme a IEC 60947-5-1 Classe II conforme a IEC 61140	
Trattamento di protezione	TC	
Livello di rumore	080 dB a 1 m	

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	7,8 cm	
Confezione 1: larghezza	8,5 cm	
Confezione 1: profondità	50,4 cm	
Confezione 1: peso	435 g	

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	ểSi	
Informazioni ambientali	<sup>☑</sup> Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio	
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	

## Garanzia contrattuale

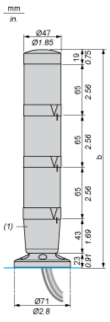
Garanzia	18 months

# XVMB2RAGWSB

Colonna luminosa preassemblata e precablata con base di fissaggio per montaggio su supporto orizzontale (piastra di fissaggio plastica)

#### Dimensioni

Nel disegno riportato di seguito viene illustrata una colonna luminosa con 3 fasi illuminate. Selezionare il numero di fasi secondo le caratteristiche del prodotto per ottenere la dimensione b.



## (1) Unità di base con o senza buzzer.

Numero di unità illuminate	b in mm	b in pollici
1 unità	150	5.90
2 unità	215	8.46
3 unità	280	11.02
4 unità	345	13,58

# Scheda prodotto Connessioni e schema

# XVMB2RAGWSB

## Colonna luminosa preassemblata e precablata

## Colore dei fili

4a unità illuminata: filo giallo 3a unità illuminata: filo verde 2a unità illuminata: filo bianco 1a unità illuminata: filo blu

Comune: filo nero

Buzzer (se integrato nell'unità base): filo grigio