

# Scheda dati

Specifiche



## Allarme elettronico - 16 TONI - 0-96 DB - USCITA PNP - bianco - IP54

XVS96BMWP

**Prezzo: 168,60 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XVS
Tipo Prodotto	Allarme elettronico
Nome Dispositivo	XVS

### Caratteristiche tecniche

Colore	Bianco
Materiale	PC (policarbonato): coperchio terminale PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): corpo
Marcatura	CE
Categoria di sovratensione	Classe II conforme a IEC 61140
Supporto Di Montaggio	Guida DIN 96 mm
Tensione nominale di alimentazione [Us]	12...24 V DC
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	0,8 kV
assorbimento di corrente	250 mA a 12 V 292 mA a 12 V 292 mA a 24 V 354 mA a 24 V
Capacità di serraggio connessioni	<= 1 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Larghezza	96 mm
Altezza	96 mm
Profondità	58,1 mm
Peso Netto	0,4 kg

### Ambiente

Tipo uscita digitale	PNP
Tipo di segnalazione	Allarme a 16 toni
Norme Di Riferimento	IEC 60947-5-1 IEC 60947-1
Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-35...70 °C
Temperatura Ambiente	-20...50 °C
grado di protezione IP	Panel mounted: IP54 conforme a CEI 60529
livello di rumore	0...96 dB (tono continuo o intermittente) a 1 m

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	13,5 cm
Confezione 1: larghezza	14,0 cm
Confezione 1: profondità	14,0 cm
Peso imballo (Kg)	533,0 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	9,634 kg

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **13**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **Si**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)**

Numero SCIP **Fe0ee3ab-dd49-4abe-bd8e-c49754e2c442**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

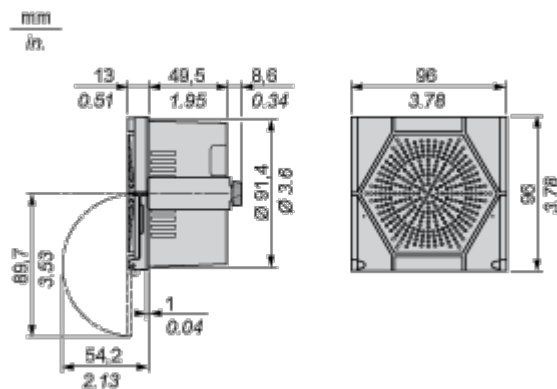
Ritiro del prodotto **Si**

## Disegni dimensionali

### Allarme elettronico

---

#### Dimensioni



## Technical Illustration

## Dimensions

