

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

**XVS96BMWP**  
elektronski alarm - 16 tonova - 0..96 dB - PNP  
izlaz - beli - IP54



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XVS
Tip proizvoda ili komponente	Elektronski alarm
Kratko ime uređaja	XVS

### Dopunske informacije

Boja	Bela
Materijal	PC (polikarbonat): poklopac priključka PC (polikarbonat)/ABS (akrilonitril-butadien-stiren): telo
Masa proizvoda	0,4 kg
Označavanje	CE
Kategorija prenapona	Klasa II u skladu sa EN/IEC 61140
Nosači za montažu	96 mm DIN šina
[us] nazivni napon napajanja	12...24 V DC
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	0,8 kV
Potrošnja struje	250 mA pri 12 V 292 mA pri 12 V 292 mA pri 24 V 354 mA pri 24 V
Kapacitet priključka	<= 1 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Širina	96 mm
Visina	96 mm
Dubina	58,1 mm

### Okruženje

Tip digitalnog izlaza	PNP
Tip signalizacije	16 tonova - alarm
Standardi	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-35...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...50 °C
Ip stepen zaštite	Ugradnja na ploču: IP54 u skladu sa EN/IEC 60529
Nivo buke	0...96 dB (stalni ili isprekidani ton) pri 1 m

### Pakovanje

Pakovanje 1 težina	533 g
Pakovanje 2 težina	9,634 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------