

# Fișă tehnică produs

## Caracteristici

# XVDBA6

girofar precablat complet -Ø70 mm -aprind.  
intermit. -portoc. -24 V c.a./c.c.



⚠ Producție întreruptă

## Stare comercială

Producție întreruptă: 30 iunie 2015

Sfârșitul duratei de funcționare: 31 decembrie 2015

XVDBA6 nu a fost înlocuit. Vă rugăm să contactați Serviciul de asistență pentru clienți pentru mai multe informații.

## Principale

Gama de produse	Harmony XVD Application
Tip produs sau componenta	Girofar precablat complet
Unitate de tip coloana/baliza luminoasă	1 unitate luminoasă
Tip semnalizare	Intermitent
Nume componenta	XVD
Sursa de lumina	Tub cu descarcare intermitentă, portocaliu
[Us] tensiune de alimentare nominală	24 V c.a./c.c.

## Suplimentare

Material	Poliamidă armată cu fibră de sticlă unitate de baza Policarbonat unitate iluminată
Diametrul de montaj	70 mm
Energia descărcării	5 J
Conexiuni - borne	Borne cu șurub, 1 x 0.82 mm <sup>2</sup> cu conductoare dezizolate la capete
[Ui] tensiune nominală de izolație	250 V conformitate cu IEC 60947-1
Limita de tensiune nominală	0,85...1,1 Un conformitate cu SR EN 60947-5-1
Consum de curent	< 350 mA c.c. < 550 mA c.a.
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	4 kV conformitate cu IEC 60947-1
Frecvență intermitentă	1 Hz
Greutate produs	0,6 kg

## Mediu

Standarde	SR EN 60947-5-1
Certificări produs	UL CSA GOST
Tratament protector	TC
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-25...50 °C
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Clasa de protecție la electrocutare	Clasa I pe tubul suport, cu baza de fixare din metal conformitate cu IEC 60536 Clasa II pe tubul suport, cu baza de fixare din plastic conformitate cu IEC 60536

---

Grad de protectie IP	IP40 conformitate cu SR EN 60529
----------------------	----------------------------------

---

## Garan#ie contractuală

---

Garantie	18 months
----------	-----------

---