



⚠ Producție întreruptă

### Stare comercială

Producție întreruptă: 30 iunie 2015

Sfârșitul duratei de funcționare: 31 decembrie 2015

XVPC6B3 nu a fost înlocuit. Vă rugăm să contactați Serviciul de asistență pentru clienți pentru mai multe informații.

### Principale

Gama de produse	Harmony XVP Universal
Tip produs sau componenta	Baterie de indicatoare
Unitate tip far sau baterie de indicatoare	Unitate iluminată cu inel de prindere negru
Tip semnalizare	Intermitent
Diametrul de montaj	50 mm
Nume componenta	XVPC
Material	Policarbonat și poliamida
Sursa de lumina	Tub flash cu descărcare integrală, verde
Tip bec	Tub cu descărcare intermitentă
[Us] tensiune de alimentare nominală	24 V c.a./c.c.
Energia descărcării	1 J

### Suplimentare

Stil de asamblare	Ansamblu client, până la 5 unități
Conexiuni - borne	Borne cu șurub, ≤ 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> cu pini
Marcaj	CE
[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	≤ 100 mA c.a./c.c.
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	4 kV conformitate cu IEC 60947-1
Frecvență intermitentă	0,6...2 Hz
Durata de serviciu în ore	1000 h la -25...50 °C
CAD lățime globală	56 mm
CAD înălțime globală	65 mm
CAD adâncime globală	56 mm
Greutate produs	0,12 kg

### Medii

Certificări produs	CULus
Standarde	SR EN 60947-5-1
Tratament protector	TC

Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Clasa de protecție la electrocutare	Clasa I pe tubul suport conformitate cu IEC 61140 Clasa II pe bază conformitate cu IEC 61140
Grad de protecție IP	IP65 conformitate cu SR EN 60529

### Garan#ie contractuală

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