

XVC1B2HK

Harmony XVC monolitikus Ø100 fényoszlop,
1 piros 1 narancs folyamatos/villogó,
hangjelzővel, 24VDC

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XVC1
Termék vagy alkatrész típusa	Előhuzalozott forgótükrös adó
Jelző- vagy fényoszlop típusa	2 világítóegység
Hangjelzés	Sziréna
Szerelési átmérő	100 mm
Komponens neve	XVC
Fényforrás	LED megáll vagy elcsendesül vörös LED megáll vagy elcsendesül narancs
[Us] névleges tápfeszültség	24 V
Tápáramkör típusa	DC elkülönítetlen
Zajszint	0...102 dB (folytonos berregő, egyes hang) -1 m

Kiegészítő jellemzők

Anyag	Polikarbonát + 20% FG: merülőcső ABS (akrilnitril-butadién-sztirol): alapváz PBT + ABS (UL94HB): felső oldalpanel
Termék szerelése	Bázison
Kábel keresztmetszete	0,33 Mm ² 0,83 mm ²
AWG mérőszám	AWG 18...AWG 3 AWG 22...AWG 10
Kábelhossz	500 mm
Jelölés	CE
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	0,8 kV
Áramfelvétel	550 mA
Villanási frekvencia	0,7...3 Hz
Nettó súly	1,78 kg
Magasság	371 mm

Környezet

Szabványok	IEC 61000-6-4 IEC 61000-6-3 IEC 61000-6-4
Terméktanúsítványok	UL-Aex
Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-35...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C
Elektromos sokk elleni védelem osztálya	II osztály megfelel IEC 61156-5
IP védettségi szint	IP54 megfelel MSZ EN 60529

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	18 cm
1. csomag szélessége	18 cm
1. csomag hossza	63 cm
1. csomag súlya	2,66 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------