

XVS14MMW

Harmony XVS sziréna, külső, többszólamú,
8 csatornás, 0-105dB állítható hangerősség,
fehér, 230VAC

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XVS Application
Termék vagy alkatrész típusa	Multi készülékdoboz
Készülék rövid neve	XVSV

Kiegészítő jellemzők

Szín	Fehér
Anyag	PC (polycarbonate): hátsó rész PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): elülső borítás PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): vissza
Nettó súly	1,2 kg
Jelölés	CE
Rögzítés	Tégla
Rögzítési mód	4 rögzítési pont
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Áramfelvétel	50 mA -240 V
Villamos csatlakozás	Kábel: 6,5...8,5 mm, 0,33 mm ² / AWG 22...AWG 10 (jelbemenet ENC_A, ENC_B, ENC_I) Kábel: 6,5...8,5 mm, 0,52 mm ² / AWG 20...AWG 10 (betáplálói áramkör)
Szélesség	140 mm
Magasság	114 mm
Mélység	223 mm

Környezet

Jelzés típusa	43 szirénahang
Szabványok	IEC 61000-6-3 IEC 60947-5-1/1991 EN 60947-1 IEC 61000-6-4
Terméktanúsítványok	UL-Aex
Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-35...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-10...50 °C
Tűlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 61156-5
IP védettség fok	IP54 conforming to MSZ EN 60529
[Us] névleges betáplálási feszültség	240 V AC
Zajszint	0...105 dB (folytonos berregő, egyes hang) -1 m

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	15,5 cm
1. csomag szélessége	15,5 cm
1.csomag hossza	27,5 cm
1. csomag súlya	1,55 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	6
2.csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	40,0 cm
2. csomag hossza	60,0 cm
2. csomag súlya	10,676 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
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ

Garancia

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