



Fő jellemzők

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

Kiegészítő jellemzők

Szín	Fehér
Anyag	ABS (akrilonitril-butadién-sztirol): test PC (polycarbonate): sorkapocs szint
Jelölés	CE
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 61156-5
Rögzítés	75 mm szimmetrikus DIN sín
[Us] névleges betáplálási feszültség	12...24 V DC elkülönítetlen
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	0,8 kV
Áramfelvétel	117 mA -12 V 125 mA -24 V 158 mA -12 V 200 mA -24 V
Szorítócsatlakozási kapacitás	<= 1 x 1,5 mm ²
Szélesség	72 mm
Magasság	72 mm
Mélység	69,3 mm
Nettó súly	0,18 kg

Környezet

Diszkrét kimenet típusa	PNP
Jelzés típusa	1 tónusú sziréna
Szabványok	IEC 61000-6-3 IEC 61000-6-4 UL 464
Terméktanúsítványok	USSR
Védőkezelés	TC/TH
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-35...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-10...50 °C
IP védettség szint	Panel szerelés: IP54 megfelel MSZ EN 60529
Zajszint	0...90 dB (folytonos berregő, egyes hang) -1 m

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,5 cm
1. csomag szélessége	9,3 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	265 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	16
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	5,164 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	16
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	5,164 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
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
----------	-----------