

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XVP
Termék vagy alkatrész típusa	Előhuzalozott csatlakozás
Jelző- vagy fényoszlop típusa	1 világítóegység
Komponens neve	XVM

Kiegészítő jellemzők

Készlet tartalma	Műanyag szerelőlemez Alapegység
Csatlakozás típusa	Hajlított sorkapocs, 1 x 0,34...1 x 1,5 mm ² (AWG 22...AWG 10)
Jelölés	CE
Rögzítő tartó	Alumínium csővezeték
Túlterhelés és rövidzárlat védelem	0,2 A
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V megfelel IEC 60947-1
Névleges feszültséghatár	0,85...1,1 Un megfelel IEC 60947-5-1/1991
Áramfelvétel	20 mA mellett villanó kisülési cső egység
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV megfelel IEC 60947-1
Felvillanási gyakoriság	0,8 Hz

Környezet

IP védettségi szint	IP54 vízszintes helyzet megfelel MSZ EN 60529
Terméktanúsítványok	CCC
Szabványok	EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-10...50 °C
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60947-1 II. osztály megfelel IEC 60947-5-1/1991 II. osztály megfelel IEC 61156-5
Védőkezelés	TC/TH

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	9,0 cm
1. csomag szélessége	9,0 cm
1. csomag hossza	7,0 cm
1. csomag súlya	16,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	15,0 cm

2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	160,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 3. csomagban	1600
3.csomag magassága	70,0 cm
3. csomag szélessége	60,0 cm
3. csomag hossza	80,0 cm
3. csomag súlya	319800,0 g

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.