

SENSOR PIR CBU-CEFL



Beteckning	PIR CBU-CEFL
E-nummer	13 010 68
Art. nummer	V-42B0326-001
Spänning	220-240V
Max ström	50 mA
Frekvens	2,4-2,483 GHz
Driftkrav	Temperaturskillnaden mellan detektionsmålet och omgivningen måste skilja minst 4°C för att sensorn ska reagera.
Drifttemperatur	-20-+40°C
Max temperatur	+70°C
Förvaringstemperatur	-25-+75°C
Arbetsluftfuktighet	0...80%, non conductive
Kabelarea	0,5mm ² -2,5mm ² enkardelig eller flerdelig
Kabelavskalning	6-7mm
Vridmoment	0,4 Nm/4 Kgf.cm
Dimensioner	79x85x85mm
Vikt	95 gram
Isolationsklass	IP20
Skyddsklass	Montering klass 2
Kapsling material	Flamskyddat polykarbonat
Färg	Vit
Standarder	EN60669-2-1:2004 inc. A12:2010 EN60669-2-1:2004 inc. A12:2010 EN60669-2-1:2004 inc. A12:2010
Miljö	Följer WEEE-och RoHS-direktiven