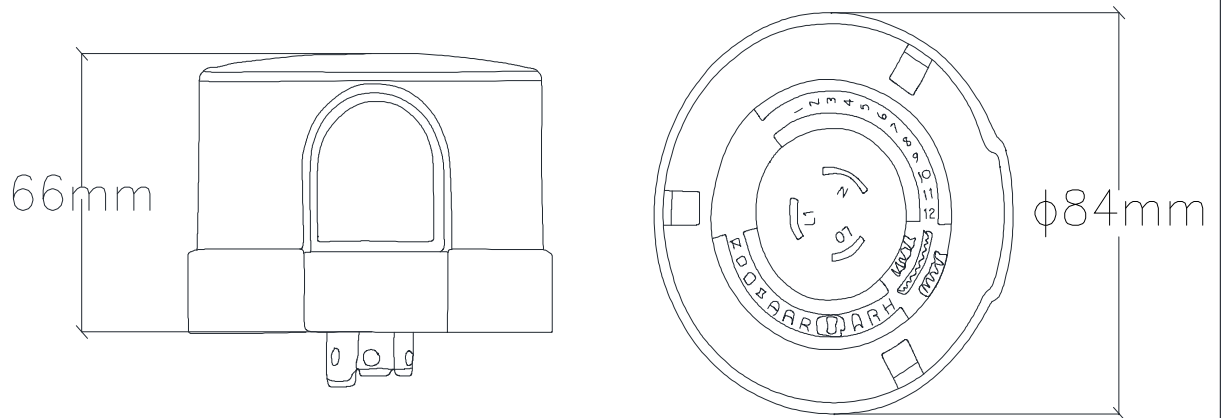


MODELO CARCASA PARA FOTOCELDA



NOTA:
ESTA IMAGEN ES DE ILUSTRACION

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE 1006366
FECHA

CÉLULA FOTOELÉCTRICA

ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	(*)		
2	Fabricante	(**)		
3	Modelo	(**)		
4	País de origen	(*)		
5	Tipo	Electrónica		
6	Norma de fabricación y ensayos	ANSI 136.10-1196		
7	Características constructivas	Requerido		
7.1	Instalación		Exterior		
7.2	Tensión operación	V	(105-305)		
7.3	Tensión nominal	V	240		
7.4	Frecuencia	Hz	60		
7.5	Potencia Nominal	W	1000		
7.6	Consumo máximo	W	1.2		
7.7	Protección contra sobre voltaje	Joules	160		
7.8	Retardo en el apagado	Seg	3 a 5		
7.9	Modo de apagado		Fail Off		
7.10	Relación apagado / encendido	Seg	1, 5 : 1		
7.11	Color		Azul		
7.12	Dimensiones	mm	Ø 84, altura 66		
7.13	Temperatura de operación normal	°C	-40 a +70		
7.14	Grado de protección ambiental	IP-54		
7.15	Resistencia dieléctrica	KV	≥5		
7.16	Carcasa	Empaque de polipropileno estabilizado UV con orientación al Norte		
8	Embalaje		*Ver descripcion*		
8.1	Norma de fabricación y ensayos	ISO 780:1983		
9	Garantía	Año	2		
10	Certificación ISO 9000 o similar	Si/No	Si		

(*) A indicar por el oferente

(**) Timbrado en alto relieve y legible en la carcasa.

Fecha de actualización: 22/08/16

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.

DESCRIPCION:

Se requiere que los materiales sean embalados en cajas que permitan su apilacion, resguardo, identificacion y proteccion de acuerdo a las características requeridas por Edenorte en termino de tamaño, ergonomía y calidad, las cuales deben ajustarse a la unidad de carga, distribución y almacenamiento.



Requerimientos:

1. Las cajas en las que sean embalados los materiales deben ser resistentes a las manipulaciones, transporte, apilado y almacenamiento.
2. Las paleta o plataforma, su dimensiones es ajustada al tamaño de las unidades de carga.
3. Las cajas no pueden exceder el peso de 60Lbs.
4. Las dimensiones de las cajas deben permitir el paletizado.
5. Las cajas deben llegar sujetadas con fleje plástico sobre paletas o plataforma.
6. Las cajas deben contener las informaciones indicadas en la ilustración.



Uso:

Almacenaje de materiales

Comentario:

Estas imágenes son para fines de ilustración