

Occupancy Sensor - Receptáculo de carga con enchufe decorador de calidad comercial

Item IOS-DPLR-WH



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El IOS-DPLR-WH es un receptáculo con un tomacorriente "controlado" y un tomacorriente "siempre activo". El tomacorriente controlado está diseñado para recibir alimentación de un sensor o interruptor externo, lo que permite la conservación de energía cuando no hay nadie presente en el área. Placa de pared no incluida.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Ocho ranuras traseras para el cableado
- ▶ Clip automático de puesta a tierra
- ▶ Receptáculos a prueba de manipulaciones

APLICACIONES

- ▶ Control de detección interior

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	IOS-DPLR-WH
Descripción	Receptáculo de carga con enchufe decorador de calidad comercial
Código UPC	078275156340
Marca	Intermatic
Periodo de garantía	Limitada de 2 años
País de origen (Intermatic)	CHINA

Especificaciones de control	
Tipo de interruptor de sensor	Independently Controlled Duplex

Dimensiones	
Altura del producto (pulg.)	4.17
Altura del producto (mm)	106
Ancho del producto (pulg.)	1.3
Ancho del producto (mm)	33
Profundidad del producto (pulg.)	1.16
Profundidad del producto (mm)	29.6

Especificaciones de materiales	
Color	Blanco
ArtículoIncluyePlacaMural	No
Finalizar	Brillo

Especificaciones eléctricas	
Rangos de voltajes de entrada	20 A, 125 V CA
Tipo de alimentación	Voltaje de línea
Se requiere conexión neutra	Sí

Empaque	
---------	--

Peso de envío (lb)	1
Peso de envío (kg)	0.454
Dimensiones de la caja de cartón	5 x 2.25 x 3 in
Peso del producto (lb)	0.19
Peso del producto (kg)	0.086

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Propuesta 65 de California	Ninguno
Certificado RoHS	N