

Weather Proof Cover - Cubierta plástica resistente a la intemperie, con soporte de montaje doble, vertical, 3.125", transparente

Item WP1230C



 UL us

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las tapas plásticas resistentes a la intemperie son fáciles de instalar e incluyen una empaquetadura, tornillos de montaje, base, tapa e inserciones para cumplir las necesidades de una variedad de aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple con el Artículo 314.15 del Código Eléctrico Nacional (NEC) de 2020 para ubicaciones húmedas
- Certificado por UL para cajas de tipo 3R para uso en exterior
- Cumple los requisitos de las pruebas para impacto en frío: -60 °F (-51 °C)
- Tapa, base de montaje e inserciones de policarbonato para trabajo pesado con estabilización UV
- Empaquetadura de neopreno de 1/8" (3 mm) de grosor, con hendiduras para tornillos de montaje
- Todos los modelos incluyen seis inserciones que permiten cumplir con los diversos requisitos de instalación (hasta 70 configuraciones)
- Tamaño máximo de cable: (2) n.º 14 AWG o (1) n.º 12 AWG, WP1250 (2) n.º 14 AWG o (1) n.º 10 AWG
- Garantía: limitada de 1 año

APLICACIONES

- Protección de receptáculo

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	WP1230C
Descripción	Cubierta plástica resistente a la intemperie, con soporte de montaje doble, vertical, 3.125", transparente
Código UPC	078275072701
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año

Especificaciones mecánicas

Número de inserciones incluidas	6
Tipos de inserciones incluidos	WP217
Dirección de bisagra	Vertical
Tiene capacidad de rendimiento extra	No

Dimensiones

Dimensiones del Producto	5.5 x 5 x 3.125 in
Tamaño máximo aceptado del cable	2x14 AWG; 1x12 AWG
Tipo de caja	Doble

Especificaciones de materiales

Color	Transparente
Material	PlásticoEstabilizadoUV

Empaque

Peso de envío (lb)	0.444
--------------------	-------

Dimensiones del cartón de la unidad	5.501 x 5.501 x 4.751 in
-------------------------------------	--------------------------

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Propuesta 65 de California	Ninguno
Certificado RoHS	X

ACCESORIOS



WP217

Inserciones con soporte doble para montaje (6)