







PRYMA COMPLET

COFRETS CON TOMAS DE CORRIENTE IP67

Descripción: COFRET IP67. 1x13 MÓD. SUPERFICIE. PT. CON BASES IP67 Y **PROTECCIONES**

Referencia: V2GL2/P67

Características:

Tipo de producto: Cofret con bases IP67 y protecciones montadas y cableadas

Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.): 504x297x235 mm

Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):

1x13 raíl DIN Nº Módulos: Instalación: Superficie **RAL 7035** Color: Tipo de ventana: Transparente

Peso (kg): 6,30

Entrada cables:

Componentes: 3 bases IP67 2P+T 16A - 3 bases IP67 3P+T 32A. Con protecciones. Sobre caja 1712GM

Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Marco y base: ABS. Recomendado para uso en

exteriores: protección UV según norma ISO 4892-2, Método A: 500h.

Material de la tapa-ventana-puerta: PC fumé, con protección UV

Datos técnicos:

IP67 Grado de protección:

IK08 Resistencia al impacto:

Resistencia al hilo incandescente: En envolvente: 650 °C. En tomas de corriente: 960 °C En envolvente: 70 °C. En tomas de corriente: 125 °C Presión de bola:

-25 °C / +40 °C Rango de temperatura ambiente:

1000 V AC / 1500 V DC Tensión máxima de empleo:

Intensidad máxima admisible:

Doble aislamiento: Clase II

Certificados y normas:

2014/35/EU Directiva baja tensión:

UNE-EN 62208, UNE-EN 61439-1 Normas:

Certificados:

Codificaciones:

Cod. EAN: 8431044235257 Cod. Arancelario: 85.37.10.98 ETIM 8.0: EC000379

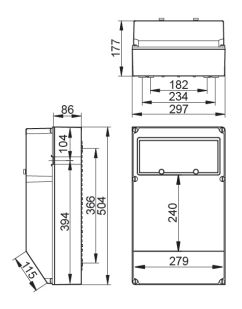


PRYMA COMPLET

COFRETS CON TOMAS DE CORRIENTE IP67

Descripción: COFRET IP67. 1x13 MÓD. SUPERFICIE. PT. CON BASES IP67 Y PROTECCIONES

Referencia: V2GL2/P67





Esquema unifilar:



http://www.ide.es/downloads/m.e.p./V2GL2P67.pdf

Dimensiones exteriores (Alto x Ancho x Prof.):

504x297x235 mm

Dim. hueco empotrar (Alto x Ancho x Prof.):

-

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Suministro:

Suministrado completamente montado según las especificaciones de cada referencia, protegido con un plástico retráctil e introducidas en un embalaje múltiple de cartón según el número de unidades solicitadas.

Unidades de embalaje: 1

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Aplicaciones recomendadas:

Entornos industriales y exteriores. Industrias, emplazamientos navales, piscinas, garajes, allí donde se requiere un alto grado de protección frente al polvo, salpicaduras e impactos.