

1de2//FICHA DE PRODUCTO

Edición 2: 01/11/2016

PRYMA

COFRETS PARA TOMAS DE CORRIENTE IP67

Descripción: COFRET 1x9 MÓDULOS IP67 SUP. PT Referencia: 178M

Características:

Tipo de producto: Cofret para tomas de corriente IP67

Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.): 369x222x130 mm

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

Nº Módulos:1x9 raíl DINInstalación:SuperficieColor:Gris RAL 7035

Tipo de ventana: Transparente color fumé

Peso(Kg): 1,38
Entrada cables: -

Componentes: -

Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Marco y base: ABS - Ventana transparente:

PC con protección UV

Datos técnicos:

Grado de protección: IP67

Resistencia al impacto: IK08

Resistencia al hilo incandescente: 650° C

Presión de bola: 70° C

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

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

Certificados y normas:

Directiva baja tensión: 2014/35/EU

Normas: UNE-EN 62208 y UNE-EN 61439-1 (en la parte que afecta)

CE



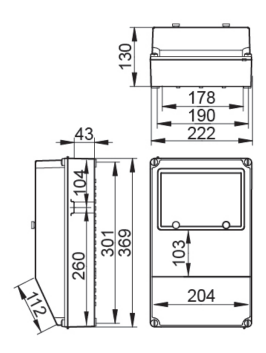
PRYMA

Edición 2: 01/11/2016

COFRETS PARA TOMAS DE CORRIENTE IP67

Descripción: COFRET 1x9 MÓDULOS IP67 SUP. PT

Referencia: 178M





Dim. exteriores (Alto x Ancho x Prof.):

369x222x130 mm

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

_

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Suministro:

Suministrado en embalaje individual de cartón. Los embalajes múltiples se conforman enfajando con film transparente los embalajes individuales.

Unidades de embalaje: 5

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.