



LINEA: Dos tomas 2P+T 15A USA con GFCI cáñamo

30296.C

Series residenciales / Series resid. tradicionales / LINEA / Dispositivos

Dos tomas 2P+T 15A USA con GFCI cáñamo

Dos tomas de corriente 2P+T 15 A 125 V~ 60 Hz estándar americano con protección diferencial (GFCI), dispositivo completo de soporte; se completan con placa 3 módulos, hueso

SEGICIONICIONI SVIT BIODOS SHOLLOSINI O MOTTONI TEST IN HONTHAY POLEBA HENGUA

Estado producto

3 - Activo

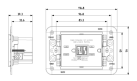
Cant. mínima de pedido

5 NR

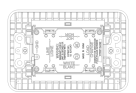
Instrucciones, Manuales, Documentación

• Hoja de instrucciones multilingüe (1248 kb)

Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

• Class group: Programa de instalación de interruptores / enchufes

Class: Enchufe

Número de contactos activos (redondos): 0

Número de contactos activos (planos): 0

:0

Con lámpara de señal: No **Número de puertos USB-A**: 0

Número de puertos USB-C: 0

Número de unidades: 1

Número de módulos (en caso de diseño modular): 3

Número de tomas intercambiables: 0

Número de fases: 1

Impresión/marcado: Ninguno

Método de conexión: Terminal enroscado

Con tapa abatible: No

Con protección de contacto mejorada: No Espacio de la etiqueta/área de impresión: Si

Color: Beige

Número RAL (similar): 7032

Transparente: NoBloqueable: No

• **Mecanismo de expulsión**: No

• Instalación aislada: No

Con iluminación funcional: No
Con iluminación orientable: No

Protección contra sobretensiones: No Dispositivo de corriente residual: Si

Con microfusión: No

Marcas

29. QCERT - Colombia (download)

Fuente de alimentación especial: Sin suministro de energía especial

Tipo de montaje: Montado empotrado (escayola)

Tipo de fijación: Montaje con tornillo

Material: Plástico

Calidad del material: Termoplástico

Sin halógenos: Si

Tratamiento de superficie: Sin tratamiento

Acabado de superficie: Mate
 Tratamiento antibacteriano: No

Con función de bucle: No

Con interruptor de encendido/apagado: No

Inserto central girado: No
 Corriente nominal: 15 A
 Voltaje nominal: 125 V
 Frecuencia: 60,00 - 60,01 HZ
 Corriente nominal de fallo: 6 mA

Adecuado para el grado de protección (IP): IP20

Resistencia al impacto (IK): Otros
 Anchura del dispositivo: 116,80 mm
 Altura del dispositivo: 79,00 mm
 Profundidad del dispositivo: 39,30 mm
 Compatible con Apple HomeKit: No

Compatible con Amazon Alexa: No
 Compatible con Google Assistant: No

• Compatible IFTTT: No

Con repetidor de señal Wi-Fi: No

Con altavoz bluetooth incorporado: No

Para condiciones difíciles (según VD:E)\\

Embalajes



Código 8007 Cantidad 1 NR

8007352737921 1 NR 8x5x12,2 [cm] 148 [g]



Código 8007352737938

Cantidad 5 NR

Med. 26x13x8,7 [cm] **Peso** 826,2 [g]

Legal

Med.

Peso

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados.La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos.Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte Condiciones de uso.