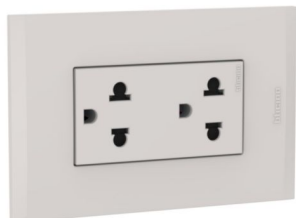


Product details page



MODUS 4 BTICINO

Toma duplex universal 2P+T 16A-250V arena c/placa arena

REF. AH2212TREH | CÓDIGO DE BARRAS. 8005543666319

> [Visite nuestro E-catálogo](#)

Características del producto:

- incluye una tapa habano y una placa 3 modulos habano
- un clipaje del modulo mas robusto con un nuevo soporte
- una identificacion de los terminales para facilitar el cableado
- tomacorriente estandar Eu-US, 2P+T, 15A 127VAC, 16A 250VAC

Technical characteristics

Modelo	Otros
Contacto de protección	Redondo
Número de contactos activos (redondos)	2
Número de contactos activos (planos)	2
Tipo de montaje	Elemento básico con placa de cubierta completa , Montado empotrado (escayola)
Con lámpara de señal	No
Número de puertos USB-A	0
Número de puertos USB-C	0
Número de enchufes	2
Tomas de corriente separadas por fases	No
Número de módulos (en caso de diseño modular)	3
Número de tomas intercambiables	0
Número de fases	1
Impresión/marcado	Ninguno

Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Acabado de superficie	Brillante
Tratamiento antibacteriano	No
Con función de bucle	No
Con interruptor de encendido/apagado	No
Inserto central girado	No
Intensidad nominal	16 A
Voltaje nominal	250 V
Frecuencia	50-60 Hz
Apto para el grado de protección (IP)	IP20
Resistencia al impacto	IK04
Anchura del dispositivo	118 mm
Altura del dispositivo	77 mm
Profundidad del dispositivo	34 mm
Profundidad mín. de la caja de empotrar	40 mm
Compatible con Apple HomeKit	No

Método de conexión	Terminal enroscado
Con tapa abatible	No
Con protección de contacto mejorada	Si
Espacio de la etiqueta/área de impresión	No
Color	Beige
Número RAL (similar)	1014
Color metálico	No
Transparente	No
Bloqueable	No
Mecanismo de expulsión	No
Instalación aislada	No
Con iluminación funcional	No
Con iluminación orientable	No
Protección contra sobretensiones	No
Dispositivo de corriente residual	No
Con microfusión	No
Fuente de alimentación especial	Ninguno
Tipo de fijación	Montaje con tornillo
Material	Plástico
Calidad del material	Termoplástico
Libre de halógenos	Si

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 serveras según VDE	No
Profundidad de instalación	26 mm
Temperatura de funcionamiento	-5-35 °C
Temperatura de almacenamiento	-10-70 °C
Tipo de tensión	CA
Power Delivery	No
Indicación de marcas de los bornes de conexión	Si
Precableado	No
Capacidad de los bornes	2.5-4 mm ²
Tipo de cable de conexión	Flexible o rígido
Sección transversal del núcleo	2.5-4 mm ²
Soporte del cable	Prensaestopas
Objeto conectado	No

Documentación:

Acuerdos y certificados

 LGRP-01434-V01.01-EN.pdf | PDF (0.61Mo)