

Ficha de producto



OTEO LEGRAND

Base 2P+T obturador de protección - 16A/230V - Oteo - componible - Bornes de tornillos - Blanco

REF. 086131 | EAN. 3245060861315

Las bases de enchufe con toma de tierra 16A Oteo permiten conectar un dispositivo eléctrico o electrónico. Mecanimos componible de superficie.

Garantía 3 años

> The product details page

Descripción general

Las bases de enchufe con toma de tierra 16A Oteo permiten conectar un dispositivo eléctrico o electrónico. Mecanimos componible de superficie.

Descripción

Compuerta Oteo 2 polos+tierra INFANTIL blanco. Bases de corriente - 2P+T Base de corriente - 16A - 250 V~ con obturadores de protección infantil. Oteo - Mecanismos de superficie - componible - Mecanismos IP 2X protegidos contra los contactos directos - 250 V~ - Incluyen bornes abiertos - Acabado blanco RAL 9010.

Características técnicas

Modelo	Toma de corriente CEE 7/3 (tipo F)
Acoplamiento de conductor neutro	Si
Contacto de protección	Otros
Número de contactos activos (redondos)	1
Número de contactos activos (planos)	0
Número de contactos activos (cuadrado)	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)	2
Número de tomas intercambiables	0
Número de fases	1

Acabado de superficie	Brillante
Tratamiento antibacteriano	No
Con función de bucle	Si
Con interruptor de encendido/apagado	No
Color del elemento de conmutación	Blanco
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	54 mm
Altura del dispositivo	54 mm
Profundidad del dispositivo	40 mm



Impresión/marcado	Ninguno
Método de conexión	Terminal enroscado
Con tapa abatible	No
Con protección de contacto mejorada	Si
Espacio de la etiqueta/área de impresión	No
Color	Blanco
Número RAL (similar)	9003
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	Sin suministro de energía especial
Tipo de montaje	Montado superficial (escayola)
Tipo de fijación	Engatillado
Material	Plástico
Calidad del material	Termoplástico
Libre de halógenos	Si
Tratamiento de superficie	Sin tratamiento

Profundidad mín. de la caja de empotrar	0 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 serveras según VDE	No
Cumple con las normas de construcción del Reino Unido, Parte M	No
Profundidad de instalación	0 mm
Temperatura de funcionamiento	-5-40 °C
Temperatura de almacenamiento	-5-40 °C
Tipo de tensión	CA
Power Delivery	No
Tipo de cable de conexión	Flexible o rígido
Sección transversal del núcleo	1.5-2.5 mm ²
Soporte del cable	No aplicable
Objeto conectado	No
Medio de programación	No aplicable
Con comando por voz	No
Programable	No
Interoperabilidad del protocolo de conexión	No
Posibilidad de conexión mediante caja de Internet	No

Documentación

Certificados

OC / CB-592714A | (0.49Mo)

AENOR-030/001677 | (0.26Mo)