

# Ficha de producto



LUNA BTICINO

Base 2P+T Luna - 16A/230V - conexión por tornillos - 2 módulos - Blanco

REF. C4141 | EAN. 8012199450650

Bases 2P+T - 16A - 250 V~ - Conexión por tornillos - Con obturadores de protección - Se convierte en luminoso o piloto con las lámparas ref. LN4742V230 - 2 módulos - Blanco.

Garantía 3 años

> [The product details page](#)

## Descripción general

Bases 2P+T - 16A - 250 V~ - Conexión por tornillos - Con obturadores de protección - Se convierte en luminoso o piloto con las lámparas ref. LN4742V230 - 2 módulos - Blanco.

## Características técnicas

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Modelo  | Toma de corriente CEE 7/3 (tipo F) |
| Número de contactos activos (redondos)        | 1                                  |
| Número de contactos activos (planos)          | 0                                  |
| Con lámpara de señal                          | No                                 |
| Número de puertos USB-A                       | 0                                  |
| Número de puertos USB-C                       | 0                                  |
| Número de unidades                            | 2                                  |
| Número de módulos (en caso de diseño modular) | 2                                  |
| 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           | Si                                 |
| Espacio de la etiqueta/área de impresión      | No                                 |

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Libre de halógenos                    | Si              |
| Tratamiento de superficie             | Sin tratamiento |
| 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                | IK00            |
| Anchura del dispositivo               | 43.75 mm        |
| Altura del dispositivo                | 47 mm           |
| Profundidad del dispositivo           | 41.5 mm         |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 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 empotrado (escayola) , Elemento básico con placa de cubierta central |
| Tipo de fijación                  | Engatillado  |
| Material                          | Plástico   |
| Calidad del material              | Termoplástico  |

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| 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                      |
| Profundidad de instalación          | 30.5 mm                 |
| Temperatura de funcionamiento       | -5-35 °C                |
| Temperatura de almacenamiento       | -5-35 °C                |
| Tipo de tensión                     | CA                      |
| Power Delivery                      | No                      |
| Tipo de cable de conexión           | Flexible o rígido       |
| Sección transversal del núcleo      | 2.5-2.5 mm <sup>2</sup> |
| Soporte del cable                   | Otros                   |
| Objeto conectado                    | No                      |