



ARKÉ: Unidad conexión 13A interr.+piloto blanco

19049.L.B

Series residenciales / Series resid. tradicionales / ARKÉ / Dispositivos

Unidad conexión 13A interr.+piloto blanco

Unidad de conexión 13 A 250 V~ con interruptor 2P, salida de cable, fusible de protección, con soporte incorporado para la instalación en cajas de empotrar cuadradas estándar británico y de completar con placas 3 módulos estándar británico, blanco

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

10 NR

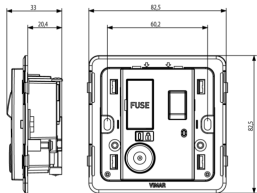
Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(2022 kb\)](#)

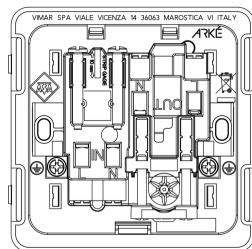
Vídeo

- [Arké lives in your time](#)

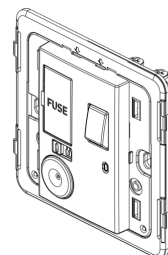
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Interruptor de la instalación
- **Tipo de circuito:** Interruptor de 2 polos
- **Tipo de operación:** Balancín / botón
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 3
- **Pulsador interruptor:** Si
- **Con placa de montaje:** No
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9016
- **Espacio para etiqueta/superficie de impresión:** Sí
- **Corriente nominal (medida):** 13,00 A
- **Contactos de supervisión:** No
- **Interruptor de la lavadora:** No
- **Altura del dispositivo:** 82,50 mm

Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 08. ASTA - Reino Unido ([download](#))
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 92. RoHS EAU
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352590168
Cantidad 1 NR
Med. 8,5x3,9x8,6 [cm]
Peso 109,6 [g]



Código 8007352590175
Cantidad 10 NR
Med. 20,7x18,5x9,6 [cm]
Peso 1.212 [g]

Legal

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](#).