



ARKÉ: Tecla 2M blanco

19022.B

Series residenciales / Series resid. tradicionales / ARKÉ / Botones

Tecla 2M blanco

Tecla intercambiable 2 módulos, iluminable, blanco

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

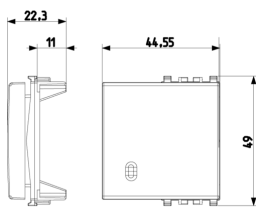
10 NR

Vídeo

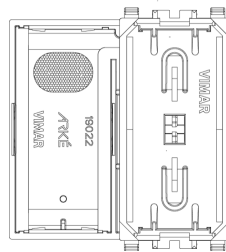
- [Arké lives in your time](#)



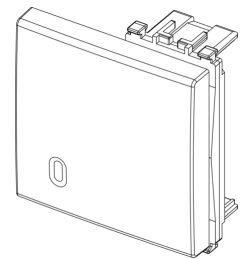
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Galería



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Elemento de control / cubierta para dispositivos de conmutación domésticos
- **Modelo:** Balancín único
- **Impresión/marcado:** Ninguno
- **Uso:** Botón interruptor/pulsador
- **Adecuado para la conexión de pulsadores del sistema bus:** No
- **Tipo de fijación:** Montaje con abrazadera
- **Ventana de control / salida de luz:** Si
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9016
- **Con campo de etiquetado:** No
- **Con lente/símbolo intercambiable:** No
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Profundidad:** 1.130,00 mm

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 29. QCERT - Colombia
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

Embalajes



Código 8007352454774
Cantidad 1 NR
Med. 4,46x4,9x2,23 [cm]
Peso 11 [g]



Código 8007352454781
Cantidad 2 NR
Med. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 22 [g]



Código 8007352462281
Cantidad 10 NR
Med. 14,2x6,7x5,9 [cm]
Peso 140,8 [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](#).