



ARKÉ: Interruptor axial 1P 10AX gris

19100

Series residenciales / Series resid. tradicionales / ARKÉ / Dispositivos

Interruptor axial 1P 10AX gris

Interruptor axial 1P 10 AX 250 V~, iluminable, tecla intercambiable, gris. Máx 100 W para lámparas con alimentador integrado

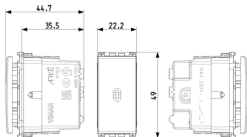
Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

20 NR

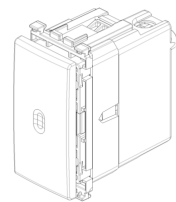
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Interruptor de la instalación
- **Pulsador interruptor:** Si
- **Número de balancines:** 1
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Bloquear en posición
- **Con placa de montaje:** No
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Gris
- **Número RAL (similar):** 7015
- **Espacio para etiqueta/superficie de impresión:** Sí
- **Iluminación:** Opcional
- **Función de iluminación:** Control y orientación
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Voltaje nominal:** 250 V
- **Corriente nominal (medida):** 10,00 A
- **Contactos de supervisión:** No
- **Método de conexión:** Terminal enroscado
- **Interruptor de la lavadora:** No

Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 15. CCC - China ([download](#))
- 28. NSW - Australia ([download](#))
- 29. QCERT - Colombia
- 36. ISI - India
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352684942
Cantidad 1 NR
Med. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 28,6 [g]



Código 8007352684959
Cantidad 20 NR
Med. 27x11,6x6 [cm]
Peso 637,4 [g]



Código 8007352684966
Cantidad 120 NR
Med. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 4.184,4 [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](#).