



EIKON: Pulsador 2P NO 16A +llave Next

20086.N

Series residenciales / Series resid. tradicionales / EIKON / Dispositivos

Pulsador 2P NO 16A +llave Next

Pulsador de llave 2P NO 16 A 250 V~, con llave extraíble en la posición O (OFF), Next

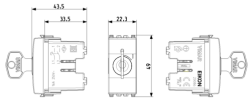
Estado producto

3 - Activo

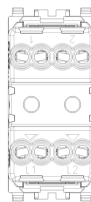
Cant. mínima de pedido

10 NR

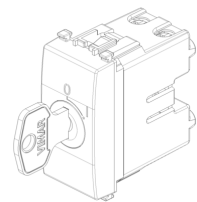
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Pulsador
- **Composición:** Módulo para programa de interrupción de instalación
- **Modelo:** Otros
- **Tipo de operación:** Pulsador
- **Número de balancines:** 0
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 100
- **Número de polos:** 2
- **Voltaje nominal:** 250 V
- **Corriente nominal (medida):** 16,00 A
- **Con iluminación:** No
- **Contactos de supervisión:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Bloquear en posición
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Plata
- **Número RAL (similar):** 9022
- **Transparente:** No
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Anchura del dispositivo:** 22,30 mm
- **Altura del dispositivo:** 49,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 43,50 mm

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 20. IQC - Argentina
- 29. QCERT - Colombia
- 31. TISI - Tailandia
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352291751
Cantidad 1 NR
Med. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 54 [g]



Código 8007352291768
Cantidad 10 NR
Med. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 588,8 [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](#).