



EIKON: Toma 2P+T 16A P30+MTDif. C16 Next

20286.N

Series residenciales / Series resid. tradicionales / EIKON / Dispositivos

Toma 2P+T 16A P30+MTDif. C16 Next

Toma SICURY 2P+T 10 A 250 V~, estándar italiano tipo P30 (contactos de tierra laterales y central), interbloqueada con interruptor automático magnetotérmico diferencial 1P+N C 16, alimentación 230 V~ 50 Hz, I_{Δn} 10 mA, poder de corte 3000 A, Next - 4 módulos

Estado producto

3 - Activo

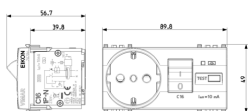
Cant. mínima de pedido

1 NR

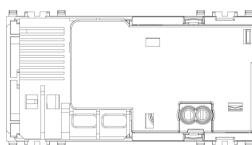
Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(777 kb\)](#)

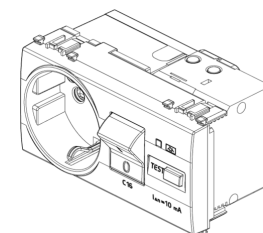
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Modelo:** Tipo italiano P30
- **Número de unidades:** 2
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 4
- **Número de tomas intercambiables:** 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:** Si
- **Color:** Plata
- **Número RAL (similar):** 9022
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** No
- **Bloqueable:** No
- **Mecanismo de expulsión:** No
- **Instalación aislada:** No
- **Con iluminación funcional:** Si
- **Con iluminación orientable:** No
- **Protección contra sobretensiones:** No
- **Dispositivo de corriente residual:** Si
- **Con microfusión:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Engatillado
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Con función de bucle:** No
- **Con interruptor de encendido/apagado:** Si
- **Inserto central girado:** No
- **Corriente nominal:** 16 A
- **Voltaje nominal:** 230 V
- **Frecuencia:** 50,00 - 50,01 HZ
- **Corriente nominal de fallo:** 10 mA
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP20
- **Resistencia al impacto (IK):** Otros
- **Anchura del dispositivo:** 44,80 mm
- **Altura del dispositivo:** 49,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 56,30 mm

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marcado - Marruecos
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352284739
Cantidad 1 NR
Med. 14,2x6,7x5,9 [cm]
Peso 180,93 [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](#).