



PLANA: Conmutador 1P 20AX blanco

14006

Series residenciales / Series resid. tradicionales / PLANA / Dispositivos

Conmutador 1P 20AX blanco

Conmutador 1P 20 AX 250 V~, iluminable,

Estado producto

3 - Activo

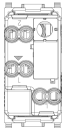
Cant. mínima de pedido

50 NR

Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

Class group: Programa de instalación de interruptores / enchufes

• Class: Interruptor de la instalación

Tipo de circuito: Conmutador_

Tipo de operación: Balancín / botón

Composición: Módulo para programa de interrupción de instalación

Número de módulos (en caso de diseño modular): 1

• 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

Sin halógenos: Si

Tratamiento de superficie: Sin tratamiento

Acabado de superficie: Brillante

Color: Blanco

Número RAL (similar): 9003

Espacio para etiqueta/superficie de impresión: Sí

Iluminación: Opcional

Función de iluminación: Control y orientación
Tipo de iluminación: LED intercambiable

Adecuado para el grado de protección (IP): IP40

Voltaje nominal: 250 V

Corriente nominal (medida): 20,00 A

Contactos de supervisión: No

Método de conexión: Terminal enroscado

Interruptor de la lavadora: No
Anchura del dispositivo: 22,30 mm
Altura del dispositivo: 49,00 mm
Profundidad del dispositivo: 38,40 mm

Profundidad de instalación: 24,00 mm

Marcas

00. Marcado CE - UE

01. IMQ - Italia (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

19. NOM - México

31. TISI - Tailandia

37. Marcado - Marruecos

43. Marca UKCA - Gran Bretaña

96. Experto electrotécnico (download)

99. Directiva RAEE (download)

Embalajes



Código 8007352404045 **Cantidad** 1 NR

Med. 4,1x2,8x5,3 [cm] Peso 31,1 [g]



Código 800739 Cantidad 50 NR

8007352404052

antidad 50 N

Med. 21,6x11,6x14,3 [cm]

Peso 1.648 [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.