



ARKÉ: Mecanismo interr.cruzado 1P 10AX enchuf.

19009.FX.0

Series residenciales / Series resid. tradicionales / ARKÉ / Dispositivos

Mecanismo interr.cruzado 1P 10AX enchuf.

Mecanismo inversor 1P 10 AX 250 V~, born

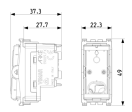
Estado producto

3 - Activo

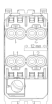
Cant. mínima de pedido

1 NR

Dibujos







Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

Class group: Programa de instalación de interruptores / enchufes

Class: Interruptor de la instalación

Tipo de circuito: Interruptor intermedio

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: Mate

Color: Azul

Número RAL (similar): 7015

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): 10,00 A

Corriente de conmutación para lámparas fluorescentes:

10

Contactos de supervisión: No

Método de conexión: Abrazadera de enchufe

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

Profundidad del dispositivo: 38,30 mm Profundidad de instalación: 26,90 mm

Marcas

00. Marcado CE - UE

04. NF - Francia (download)

09. VDE - Alemania (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

37. Marcado - Marruecos

43. Marca UKCA - Gran Bretaña

• 99. Directiva RAEE (download)

Embalajes



Código 8007352629967 Cantidad 1 NR Med 4 1x2 8x5 3 [cm]

Med. 4,1x2,8x5,3 [cm] **Peso** 26,9 [g]

Código 8007352629974 **Cantidad** 20 NR

Med.27x11,6x6 [cm]Peso597,2 [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.