



PLANA: Tecla 2M iluminable en anillo blanco

14022

Series residenciales / Series resid. tradicionales / PLANA / Botones

Tecla 2M iluminable en anillo blanco

Tecla intercambiable 2 módulos, iluminable en anillo, blanco

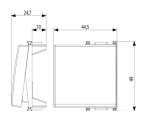
Estado producto

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: Elemento de control / cubierta para dispositivos de conmutación domésticos
- Modelo: Balancín único
- Impresión/marcado: Ninguno
- Uso: Botón interruptor/pulsador
- Adecuado para la conexión de pulsadores del sistema bus: No
- Tipo de fijación: Montaje con abrazadera
- Ventana de control / salida de luz: Si
- Material: Plástico
- Calidad del material: Termoplástico

- Sin halógenos: Si
- Tratamiento de superficie: Sin tratamiento
- Acabado de superficie: Brillante
- **Color**: Blanco
- Número RAL (similar): 9003
- **Con campo de etiquetado**: No
- Con lente/símbolo intercambiable: No
- Adecuado para el grado de protección (IP):
 - 1740
- Profundidad: 1.470,00 mm

Marcas

- 00. Marcado CE UE
- 01. IMQ Italia (download)
- 29. QCERT Colombia

- 43. Marca UKCA Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico (download)

Embalajes



 Código
 8007352112407

 Cantidad
 1 NR

 Med.
 4,9x4,5x2,5 [cm]

 Peso
 10,4 [g]



 Código
 8007352112414

 Cantidad
 2 NR

 Med.
 5,1x2,8x5,3 [cm]

 Peso
 24,87 [g]



 Código
 8007352112421

 Cantidad
 20 NR

 Med.
 14,4x11,6x6 [cm]

 Peso
 290,47 [g]



Código8007352626041Cantidad240 NRMed.36,5x33x13,5 [cm]Peso3.905 [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.