

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## TeSys GV2 - Cofre para TeSys GV2ME - IP55

GV2MC02

### Principal

gama	TeSys
tipo de producto o componente	Cofret
nombre corto del dispositivo	GV2MC
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio de montaje
Compatibilidad del producto	GV2ME
enclosure type	Montaje en superficie

### Opcionales

localización de montaje auxiliar	Izquierda Derecha
altura	147 mm
anchura	93 mm
profundidad	84 mm
peso del producto	0.3 kg

### Ambiente

grado de protección IP	IP55
características ambientales	Ambiente estándar
certificaciones de producto	UKCA

### Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	10.000 cm
Paquete 1 Ancho	10.000 cm
Paquete 1 Longitud	15.500 cm
Peso del empaque (Lbs)	293.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	27
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	40.000 cm
Paquete 2 Longitud	60.000 cm

Precio no incluye IVA. <br />Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br />Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Paquete 2 Peso	8.662 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	108
Paquete 3 Altura	75.000 cm
Paquete 3 Ancho	60.000 cm
Paquete 3 Longitud	80.000 cm
Paquete 3 Peso	45.800 kg

## Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono **107**

Perfil Ambiental del Producto (PEP) [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje **Sí**

Embalaje sin plástico **Sí**

[Directiva RoHS de la UE](#) **Conforme**

Número SCIP **04104e70-ba29-493c-b2cc-b5837d1f879b**

Regulación REACH [Declaración de REACH](#)

### Use Longer

#### Extensión de vida útil

Repare **No**

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad [Información de fin de vida útil](#)

Devolución **NA**

Etiqueta WEEE  **El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura**

Technical Illustration

## Assembly's dimensions

---

mm  
[in]

