

SM 27/18 MM GR VPE100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Prevención de un funcionamiento incorrecto: SM

Los señalizadores de equipos MultiMark pueden utilizarse con material de señalización de diferentes fabricantes. Independientemente de dónde se utilicen, garantizan la asignación de todos los componentes, como dispositivos de control y señalización de diferentes proveedores.

Ventajas de MultiMark

- “Distintos materiales para diferentes requisitos”
- Posibilidad de uso con equipos de diferentes fabricantes
- Señalizadores de equipos con un diseño familiar

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | SwitchMark, Señalizadores de dispositivos, 18 x 27 mm, gris |
| Código | 2496900000 |
| Tipo | SM 27/18 MM GR VPE100 |
| GTIN (EAN) | 4050118508406 |
| Cantidad | 100 Pieza |

SM 27/18 MM GR VPE100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.1 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.0039 inch |
| Altura | 18 mm | Altura (pulgadas) | 0.7087 inch |
| Anchura | 27 mm | Anchura (pulgadas) | 1.063 inch |
| Peso neto | 0.07 g | | |

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -40...120 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

| | | | |
|--|----------------------|--|--|
| Adhesivos | Adhesivo de acrilato | Versión | libre de halógenos, autoadhesivo |
| Anchura | 27 mm | Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 120 °C | Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C |
| Color | gris | Halógenos | No |
| Material básico | Poliéster | Caracteres impresos | sin |
| Homologación según UL 969 | Sí | Impresora compatible | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Gama de temperaturas de servicio | -40...120 °C | Unidades por rollo | 100 |

Señalizadores de dispositivos

Halógenos No

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

Dibujos



SM 27/18 MM GR VPE100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Cintas de color



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|------------|--|
| Tipo | RIBBON MM 76/360 SW | Versión | |
| Código | 2005080000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118389951 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |

THM MULTIMARK



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|--|
| Tipo | MULTIMARK ROLLER 115 | Versión | |
| Código | 1357420000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |

THM MULTIMARK PLUS



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|--|
| Tipo | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | Versión | |
| Código | 2672590000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |