

## Rótulo insertable - EMT (50X26)R - 0800052

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)




Rótulo insertable, para identificar sistemas de control Siemens ET 200S, Rollo, blanco, sin rotular, rotulable con: THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, clase de montaje: encajar en soporte para señalización, superficie útil: 50 x 26 mm, Número de índices individuales: 500

### Sus ventajas

- ✓ Índices insertables EMT ... para rotular diferentes manguitos de señalización
- ✓ Debido al contorno especial los rótulos EMT ...manecen fijados con seguridad después de insertarlos en el manguito
- ✓ Rotulación rápida y económica con las impresoras de rollo THERMOMARK ... de PHOENIX CONTACT
- ✓ En combinación con la cinta entintada adecuada, la rotulación presenta una alta resistencia a los disolventes y los efectos mecánicos. La rotulación también es aplicable bajo duras condiciones industriales.
- ✓ Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los marcadores EMT ... de forma personalizada según sus indicaciones

**RoHS**

### Datos mercantiles

|   |   |
|---|---|
| Unidad de embalaje                        | 1 pcs   |
| EAN                                       | <br>4 046356 545464 |
| EAN                                       | 4046356545464   |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 360,600 g   |
| Número de tarifa arancelaria              | 39269097  |
| País de origen                            | Alemania  |

### Datos técnicos

#### Medidas

|              |       |
|--------------|-------|
| Longitud (b) | 26 mm |
| Ancho (a)    | 50 mm |

#### Condiciones ambientales

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Temperatura ambiente (servicio)            | -40 °C ... 120 °C                 |
| Condiciones recomendadas de almacenamiento | 23 °C / 50 % de humedad relativa. |

#### Generalidades

## Rótulo insertable - EMT (50X26)R - 0800052

### Datos técnicos

#### Generalidades

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Color                                      | blanco                               |
| Sustancias contenidas                      | no contiene siliconas ni halógenos   |
| Material                                   | Poliéster                            |
| Resistencia al limpiado                    | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)          |
| Número de índices individuales             | 500                                  |
| Número de etiquetas individuales por línea | 2                                    |
| Tipo de montaje, marcado                   | encajar en soporte para señalización |

#### Normas y especificaciones

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Resistencia al limpiado | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|-------------------------|-----------------------------|

#### Environmental Product Compliance

|            |   |
|------------|---|
| China RoHS | Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas" |
|------------|---|

### Clasificaciones

#### eCl@ss

|               |          |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27400629 |
| eCl@ss 11.0   | 27281103 |
| eCl@ss 4.0    | 24190200 |
| eCl@ss 4.1    | 24190200 |
| eCl@ss 5.0    | 27149100 |
| eCl@ss 5.1    | 27141100 |
| eCl@ss 6.0    | 27149100 |
| eCl@ss 7.0    | 27149129 |
| eCl@ss 9.0    | 27400629 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000761 |
| ETIM 3.0 | EC000761 |
| ETIM 4.0 | EC001694 |
| ETIM 5.0 | EC001288 |
| ETIM 6.0 | EC001288 |
| ETIM 7.0 | EC001288 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30211811 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121410 |
| UNSPSC 11     | 39121410 |
| UNSPSC 12.01  | 39121410 |
| UNSPSC 13.2   | 39131504 |
| UNSPSC 18.0   | 39131504 |

## Rótulo insertable - EMT (50X26)R - 0800052

### Clasificaciones

#### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 19.0 | 39131504 |
| UNSPSC 20.0 | 39131504 |
| UNSPSC 21.0 | 39131504 |

### Accesorios

#### Accesorios

#### Cinta entintada

Cinta entintada - THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - 5148007



Cinta entintada, para impresora de rollo para la impresión de los grupos de productos WMTB HF..., WMS-2 HF..., TMT... y EMT..., anchura: 110 mm, color: negro