

ESG ESG 6/15 RIDER MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Similar a la ilustración



ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard para muchos equipos electrónicos conocidos. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen rica en contraste.

Se ofrecen variantes para los equipos de los fabricantes:

- Siemens
- Télémecanique
- ABB
- Beckhoff
- Lumberg
- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo.

Ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, que se pueden usar universalmente, según el tipo
- Para aparatos conectados en línea, p. ej., interruptores automáticos, disponemos de ESG para insertar en la guía de etiqueta.
- Impresión personalizada en calidad láser conforme a indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Atención: estos señalizadores no están previstos para la impresión con el láser Speedmarking.

Datos generales para pedido

| | |
|----------------------|--|
| Tipo | ESG 6/15 RIDER MC NE WS |
| Código | 1881280000 |
| Versión | ESG, Señalizadores de dispositivos x 15 mm, PA 66, Color: blanco, enchufable |
| GTIN (EAN) | 4032248482276 |
| U.E. | 200 Pieza |
| Impresora compatible | 1324380000 |

Fecha de creación 6 de agosto de 2019 20:29:57 CEST

ESG ESG 6/15 RIDER MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|---------|------------------------|------------|
| Anchura | 15 mm | Anchura (pulgadas) | 0,591 inch |
| Altura | 6 mm | Altura (pulgadas) | 0,236 inch |
| Profundidad | 1 mm | Profundidad (pulgadas) | 0,039 inch |
| Peso neto | 0,495 g | | |

Datos generales

| | | | |
|----------------------------------|--------------|---|---------------------|
| Anchura | 15 mm | Aplicación / productor | Riderseries SCM/SRC |
| Color | blanco | Color de material según código de resistencia | 9 |
| Gama de temperaturas de servicio | -40...100 °C | Grado inflamabilidad según UL 94 | V-2 |
| Halógenos | No | Material | PA 66 |
| Versión | enchufable | | |

Clasificaciones

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001288 | ETIM 4.0 | EC001288 |
| ETIM 5.0 | EC001288 | ETIM 6.0 | EC001288 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 6.2 | 27-14-91-29 | eClass 7.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-40-06-29 |
| eClass 9.1 | 27-40-06-29 | | |

Homologaciones en línea

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Descargas

| | |
|---------------------|--|
| Datos de ingeniería | EPLAN, WSCAD |
| Datos de ingeniería | STEP |
| Software | M-Print PRO configuration file |

Hoja técnica

ESG
ESG 6/15 RIDER MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dibujos

