

## ESG-LP 9/20 MM WS

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Versión    | ESG, Señalizadores de dispositivos, 9 x 20 mm, blanco |
| Código     | <a href="#">2885840000</a>                            |
| Tipo       | ESG-LP 9/20 MM WS                                     |
| GTIN (EAN) | 4064675854449   |
| Cantidad   | 15000 Pieza   |

## ESG-LP 9/20 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

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

### Dimensiones y pesos

|             |         |                        |             |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.05 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.002 inch  |
| Altura      | 9 mm    | Altura (pulgadas)      | 0.3543 inch |
| Anchura     | 20 mm   | Anchura (pulgadas)     | 0.7874 inch |
| Peso neto   | 0.01 g  |                        |             |

### 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                                | autoadhesivo, libre de halógenos |
| Anchura                                | 20 mm                | Grado inflamabilidad según UL 94       | V-0                              |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 150 °C               | Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C                           |
| Color                                  | blanco               | Halógenos                              | No                               |
| Material básico                        | Poliamida            | Caracteres impresos                    | sin                              |
| Homologación según UL 969              | Sí                   |  |                                  |

### 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**

