

TW AKZ WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

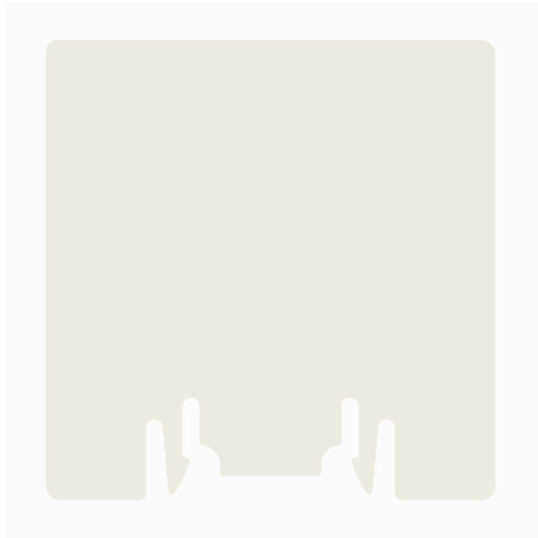
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Las placas separadoras y las tapas finales son accesorios esenciales para los bornes. Las placas de separación proporcionan aislamiento óptico y eléctrico entre diferentes potenciales y grupos funcionales, aumentando la seguridad y garantizando una estructura clara dentro del cuadro eléctrico. Las tapas finales cierran la fila de bornes por los laterales, protegen contra el contacto con partes activas y garantizan un acabado limpio y estable. Ambos componentes están adaptados con precisión a la correspondiente serie de bornes de Weidmüller, contribuyendo a un cableado seguro, conforme y profesional.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | Separador (borne), blanco, Altura: 37 mm, Anchura: 2 mm, V-O, Wemid |
| Código | 1190360000 |
| Tipo | TW AKZ WS |
| GTIN (EAN) | 4032248997336 |
| Cantidad | 50 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 38 mm | Profundidad (pulgadas) | 1.4961 inch |
| Altura | 37 mm | Altura (pulgadas) | 1.4567 inch |
| Anchura | 2 mm | Anchura (pulgadas) | 0.0787 inch |
| Peso neto | 3.02 g | | |

Temperaturas

| | | | |
|---|----------------|---|----------------|
| Temperatura de almacenamiento | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -50 °C...75 °C |
| Temperatura permanente de trabajo, min. | -50 °C | Temperatura permanente de trabajo, max. | 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 del material

| | | | |
|----------------------------------|-------|-------|--------|
| Material básico | Wemid | Color | blanco |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | | |

Otros datos técnicos

enclavable No

Valores característicos del sistema

Versión Placa intermedia

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |