

**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	Tapa final para bornes, Beige oscuro, Altura: 25.1 mm, Anchura: 1.5 mm, V-0, Wemid, enclavable: No
Código	<a href="#">1754190000</a>
Tipo	WAP WDU1.5/R3.5
GTIN (EAN)	4032248022427
Cantidad	20 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

### Dimensiones y pesos

Profundidad	18.85 mm	Profundidad (pulgadas)	0.7421 inch
Altura	25.1 mm	Altura (pulgadas)	0.9882 inch
Anchura	1.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.0591 inch
Peso neto	0.72 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...75 °C
Temperatura permanete de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanete 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
------------	---------------------------------------

Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0,009 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

### Datos del material

Material básico	Wemid	Color	Beige oscuro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

### Generalidades

Indicación de montaje	Paso, Montaje directo
-----------------------	-----------------------

### Otros datos técnicos

enclavable	No	Indicación de montaje	Paso, Montaje directo
------------	----	-----------------------	-----------------------

### Valores característicos del sistema

Versión	Tapa final
---------	------------

### 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		