



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	Serie A, Tapa final
Código	<a href="#">2744150000</a>
Tipo	AEP DT 2.5 2T
GTIN (EAN)	4064675035343
Cantidad	20 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Altura	112.85 mm	Altura (pulgadas)	4.4429 inch
Anchura	2.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.0827 inch
Peso neto	4.1 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 del material

Color	Beige oscuro	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
-------	--------------	----------------------------------	-----

## Otros datos técnicos

enclavable	Sí
------------	----

## 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		