

**AEP DT 1.5 4C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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="#">2918300000</a>
Tipo	AEP DT 1.5 4C
GTIN (EAN)	4099986550865
Cantidad	50 Pieza

## Technical data

### Homologaciones

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

### Dimensiones y pesos

Profundidad	26.3 mm	Profundidad (pulgadas)	1.0354 inch
Altura	74.7 mm	Altura (pulgadas)	2.9409 inch
Anchura	2.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.0827 inch
Peso neto	2.05 g		

### Temperaturas

Temperatura ambiente	-60 °C...85 °C	Temperatura permanente de trabajo, min. -60 °C
Temperatura permanente de trabajo, max.	130 °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	0.018 kg CO2eq.	

### Datos del material

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

### Otros datos técnicos

con espiga de sujeción	Sí	enclavable	Sí
Tipo de fijación	enclavado	Tipo de montaje	enclavado

### 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		