

AEP 4C 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	2876180000
Tipo	AEP 4C 6
GTIN (EAN)	4064675663072
Cantidad	50 Pieza

AEP 4C 6

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	38 mm	Profundidad (pulgadas)	1.4961 inch
Altura	100.3 mm	Altura (pulgadas)	3.9488 inch
Anchura	2 mm	Anchura (pulgadas)	0.0787 inch
Peso neto	3.67 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 0.034 kg CO2eq.

Datos del material

Material básico Wemid 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		