

TW SAK2.5 BL

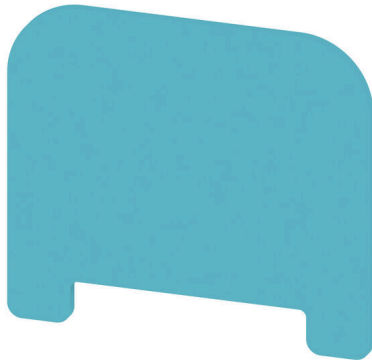
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	Separador (borne), azul, Altura: 50 mm, Anchura: 1.5 mm, V-2, PA 66
Código	0302880000
Tipo	TW SAK2.5 BL
GTIN (EAN)	4008 190047948
Cantidad	20 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	44 mm	Profundidad (pulgadas)	1.7323 inch
Altura	50 mm	Altura (pulgadas)	1.9685 inch
Anchura	1.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.0591 inch
Peso neto	3.19 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...55 °C
Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanente de trabajo, max.	100 °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	PA 66	Color	azul
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2		

Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo

Otros datos técnicos

enclavable No Indicación de montaje Montaje directo

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		