

SEP PGTB 2.5 4C OR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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	Tapa final para bornes, naranja, Altura: 89.95 mm, Anchura: 2.05 mm, V-0, Wemid, enclavable: Sí
Código	3051600000
Tipo	SEP PGTB 2.5 4C OR
GTIN (EAN)	4099987021647
Cantidad	20 Pieza

SEP PGTB 2.5 4C OR

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Profundidad	30.06 mm	Profundidad (pulgadas)	1.1835 inch
Altura	89.95 mm	Altura (pulgadas)	3.5413 inch
Anchura	2.05 mm	Anchura (pulgadas)	0.0807 inch
Peso neto	2.8 g		

Temperaturas

Temperatura permanete de trabajo, min. -60 °C Temperatura permanete de trabajo, max. 130 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención
RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos del material

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

Otros datos técnicos

con espiga de sujeción	Sí	enclavable	Sí
Tipo de fijación	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		