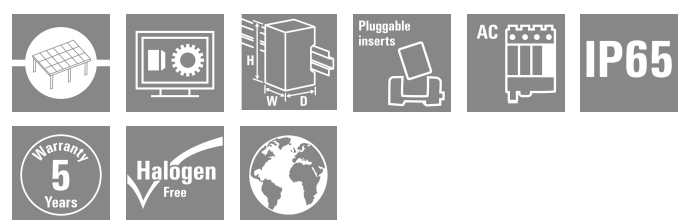


PV 40301S2V1C2A1ES

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

www.weidmueller.com



Su mejor opción para la protección de CA.

Diseñadas para funcionar con diferentes inversores monofásicos, Weidmüller ha desarrollado estas configuraciones estándar de cajas combinadoras de CA basándose en los requisitos recurrentes de los clientes.

Dependiendo de la versión, las cajas combinadoras pueden contener fusibles y protección contra sobretensiones. Estas cajas combinadoras están especialmente diseñadas para los principales fabricantes de inversores monofásicos de todo el mundo.

Datos generales para pedido

Versión	Fotovoltaico, Caja preparada, Combinador, Versión de tensión alterna, Con soporte de fusible, Protección contra sobretensiones I, Prensaestopas, Inversor de cadenas
Código	8000069106
Tipo	PV 40301S2V1C2A1ES
GTIN (EAN)	4064675331216
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicoswww.weidmueller.com**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	350 mm	Profundidad (pulgadas)	13.7795 inch
Altura	1056 mm	Altura (pulgadas)	41.5747 inch
Anchura	852 mm	Anchura (pulgadas)	33.5432 inch
Peso neto	45000 g		

Temperaturas

Temperatura ambiente -20 °C...50 °C

Conformidad medioambiental del productoEstado de cumplimiento de la directiva Conforme
RoHS

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Entradas AC

Versión de cable normal Número de entradas AC 3

Propiedades eléctricas AC

Tensión nominal 400 V AC Protector de sobretensión lado AC 480V AC, tipo I, Imax = 50kA, Up ≤ 2,1kV, sin contacto auxiliar

Toma de tierra Directamente en la VPU

Salidas AC

Tipo de conexión cable de salida AC Conexión brida-tornillo, M12 Número de salidas AC 1

ClasificacionesETIM 8.0 EC003857 ETIM 9.0 EC003857
ETIM 10.0 EC003857 ECLASS 14.0 22-57-02-92
ECLASS 15.0 22-57-02-92



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

