

PV 40201S2V3C1A0ES

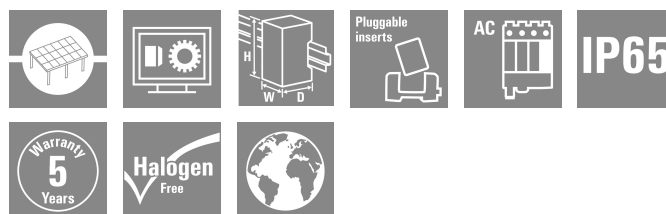
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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, Prensaestopas, Inversor de cadenas |
| Código | 8000069109 |
| Tipo | PV 40201S2V3C1A0ES |
| GTIN (EAN) | 4064675331315 |
| Cantidad | 1 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|---------|------------------------|--------------|
| Profundidad | 300 mm | Profundidad (pulgadas) | 11.811 inch |
| Altura | 847 mm | Altura (pulgadas) | 33.3464 inch |
| Anchura | 636 mm | Anchura (pulgadas) | 25.0393 inch |
| Peso neto | 29000 g | | |

Temperaturas

Temperatura ambiente -20 °C...50 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Entradas AC

| | | | |
|------------------|--------|-----------------------|---|
| Versión de cable | normal | Número de entradas AC | 2 |
|------------------|--------|-----------------------|---|

Propiedades eléctricas AC

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 |
|-------------------------------------|------------------------------|----------------------|---|

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 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 | | |

Dibujos

