

CMA-A30-250-1A-0,5-5VA

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

www.weidmuller.com



Transformadores de corriente enchufables

Los transformadores de corriente enchufables se utilizan allí donde es necesario medir y procesar corrientes elevadas de hasta 5000#A. Nuestros transformadores de corriente enchufables suministran corrientes secundarias de 1#A o 5#A. Weidmüller también ofrece transformadores de corriente compactos de baja potencia para convertir corrientes de hasta 600#A en tensiones de hasta 333#mV.

Datos generales para pedido

Versión	Corriente principal: 250 A, Corriente secundaria máx.: 1 A, Carga: 5 VA, Clase de exactitud: 0,5
Código	3008270000
Tipo	CMA-A30-250-1A-0,5-5VA
GTIN (EAN)	4099986909526
Cantidad	1 Pieza
Fabricante	ENTES Elektronik

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	45 mm	Profundidad (pulgadas)	1.7716 inch
Altura	78 mm	Altura (pulgadas)	3.0709 inch
Anchura	67 mm	Anchura (pulgadas)	2.6378 inch
Peso neto	250 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento Temperatura de servicio -5 °C...40 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme

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

Características eléctricas

Clase de exactitud	0,5	Corriente secundaria	0...1 A
Carga	5 VA	Corriente principal	250 A

Características técnicas

Tipo de protección	IP20	Intensidad permanente a temperatura nominal Itérmico	1,2 x Inominal
Frecuencia nominal	50 / 60 Hz		

Coordenadas de aislamiento

Clase de exactitud 0,5 Tensión de aislamiento 3 kV / 1 min

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

Dibujos

