

KCMA-28-400-5A-2.5VA-1

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto,
Similar a la ilustración



Convertidores de corriente para reequipamiento

Características:

- especialmente apto para su uso en lugares de difícil acceso
- sin necesidad de cortar los conductores primarios
- Desmontaje del convertidor de corriente sin herramientas adicionales

Datos generales para pedido

Versión	Corriente principal: 400 A, Corriente secundaria máx.: 5 A, Carga: 2.5 VA, Clase de exactitud: 1, Convertidor de corriente de núcleo dividido
Código	2753130000
Tipo	KCMA-28-400-5A-2.5VA-1
GTIN (EAN)	4050118896275
Cantidad	1 Pieza
Fabricante	MBS AG

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	59 mm	Profundidad (pulgadas)	2.3228 inch
Altura	79.5 mm	Altura (pulgadas)	3.1299 inch
Anchura	49 mm	Anchura (pulgadas)	1.9291 inch
Peso neto	261 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	-5 °C...50 °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

Características eléctricas

Clase de exactitud	1	Corriente secundaria	0...5 A
Carga	2.5 VA	Corriente principal	400 A

Características técnicas

Longitud de cable	0.5 m	Tipo de protección	IP20
Frecuencia nominal	50 Hz		

Dimensiones de los conductores con corriente

Tipo de conductor	Solo conductor aislado	Conductor redondo	27.00 mm
Lugar de instalación	Uso en interiores		

Coordenadas de aislamiento

Clase de exactitud	1
--------------------	---

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

