

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: 800 A, Corriente secundaria máx.: 1 A, Carga: 2.5 VA, Clase de exactitud: 0,5, Convertidor de corriente de núcleo dividido
Código	2753210000
Tipo	KCMA-42-800-1A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896695
Cantidad	1 Pieza
Fabricante	MBS AG

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	69 mm	Profundidad (pulgadas)	2.7165 inch
Altura	96 mm	Altura (pulgadas)	3.7795 inch
Anchura	67 mm	Anchura (pulgadas)	2.6378 inch
Peso neto	540 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	0,5	Corriente secundaria	0...1 A
Carga	2.5 VA	Corriente principal	800 A

Características técnicas

Longitud de cable	0.5 m	Tipo de protección	IP20
-------------------	-------	--------------------	------

Dimensiones de los conductores con corriente

Tipo de conductor	Solo conductor aislado	Conductor redondo	42.00 mm
Lugar de instalación	Uso en interiores		

Coordenadas de aislamiento

Clase de exactitud 0,5

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		

