

Illustrazione del prodotto, Simile alla figura

Convertitori di corrente per il retrofit delle funzioni:

- Particolarmente adatto per l'uso in luoghi difficili da raggiungere
- Nessun taglio dei conduttori primari necessario
- Sviluppo del convertitore di corrente senza ulteriori utensili

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Corrente primaria: 400 A, Corrente secondaria max.: 1 A, Carico: 2.5 VA, Classe di precisione: 0,5, Convertitore di corrente con nucleo apribile
N. d'ordine	2753170000
Tipo	KCMA-42-400-1A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896732
CPZ	1 Pieza
Costruttore	MBS AG

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	69 mm	Profondità (pollici)	2.7165 inch
Posizione verticale	96 mm	Altezza (pollici)	3.7795 inch
Larghezza	67 mm	Larghezza (pollici)	2.6378 inch
Peso netto	438 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio -5 °C...50 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
 REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Attributi elettrici

Classe di precisione	0,5	Corrente secondaria	0...1 A
Carico	2.5 VA	Corrente primaria	400 A

Caratteristiche tecniche

Lunghezza del cavo 2.5 m Grado di protezione IP20

Dimensioni dei conduttori in tensione

Tipo di cavo	Solo conduttore isolato	Conduttore tondo	42.00 mm
Luogo di installazione	Uso interno		

Coordinazione di isolamento

Classe di precisione 0,5

Classificazioni

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		

