

KCMA 5-400-5A-1VA-0.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**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: 1 VA, Clase de exactitud: 0,5, Convertidor de corriente de núcleo dividido |
| Código | 2753370000 |
| Tipo | KCMA 5-400-5A-1VA-0.5 |
| GTIN (EAN) | 4050118896237 |
| Cantidad | 1 Pieza |
| Fabricante | MBS AG |

KCMA 5-400-5A-1VA-0.5

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 58 mm | Profundidad (pulgadas) | 2.2835 inch |
| Altura | 158 mm | Altura (pulgadas) | 6.2205 inch |
| Anchura | 125 mm | Anchura (pulgadas) | 4.9212 inch |
| Peso neto | 1103 g | | |

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

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

Características eléctricas

| | | | |
|--------------------|------|----------------------|---------|
| Clase de exactitud | 0,5 | Corriente secundaria | 0...5 A |
| Carga | 1 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 | 55.00 mm |
| Carril | 50 x 80 mm | Lugar de instalación | Uso en interiores |

Coordinadas de aislamiento

| | | | |
|-------|-------------------|--------------------|-----|
| Norma | IEC 61869-2: 2012 | 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 | | |

KCMA 5-400-5A-1VA-0.5

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

www.weidmueller.com

Dibujos

