

MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal



2308108

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Convertidor de corriente universal para la medición de corrientes continuas, alternas y distorsionadas, corriente de entrada 0 ... 100 A, salida 0 ... 10 V

Sus ventajas

- Montable de forma variable sobre carril simétrico y placa de montaje
- Las dimensiones compactas permiten también un uso descentralizado
- Técnica de conexión sencilla mediante bornes de conexión COMBICON enchufables
- Separación de 3 vías
- Medición de corriente universal, no se requieren shunts

MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal



2308108

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Convertidores de corriente
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	04
Propiedades de aislamiento	
Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Error de linealidad	$\leq \pm 1\%$ (del valor final del margen)
Potencia disipada máxima con condición nominal	1 W
Respuesta gradual (10-90%)	150 ms
Coeficiente de temperatura típico	0,02 %/K (0 °C ... 60 °C)
	0,04 %/K (-40 °C ... 65 °C)
Error de transmisión máximo	$\leq \pm 1\%$ (del valor final)
Tensión de aislamiento de dimensionamiento	300 V AC

Separación galvánica Entrada/salida

Tensión de prueba	3,5 kV AC (50 Hz, 60 s)
-------------------	-------------------------

Separación galvánica Entrada/alimentación

Tensión de prueba	3,5 kV AC (50 Hz, 60 s)
-------------------	-------------------------

Alimentación

Tensión nominal de alimentación	24 V DC
Tensión de alimentación	20 V DC ... 30 V DC
Absorción de corriente máxima	30 mA

Datos de entrada

Medición

Número de entradas	1
Configurable/Programable	no
Margen de corriente de entrada	0 A AC/DC ... 100 A AC/DC
Capacidad de sobrecorriente	6 x I_{IN}
Margen de medición de frecuencia	20 Hz ... 6000 Hz (0 Hz)
Forma de la curva	Corrientes continuas, alternas o distorsionadas

Datos de salida

Señal: Tensión

Señal de salida tensión	0 V ... 10 V
Carga/Carga de salida Salida de tensión	$\geq 10\text{ k}\Omega$

MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal



2308108

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Datos de conexión

Tipo de conexión	Conexión push-in
Longitud a desaislar	10 mm
Sección de conductor rígido	0,25 mm² ... 2,5 mm²
Sección de conductor flexible	0,2 mm² ... 2,5 mm²
Sección de conductor AWG	24 ... 12
Tipo de conexión	Conexión pasamuros

Dimensiones

Dimensiones del artículo

Anchura	90 mm
Altura	33,8 mm
Profundidad	85 mm

Conductores redondos

Diámetro	32 mm
----------	-------

Datos del material

Color	verde (RAL 6021)
Material carcasa	Frianyl B63 V0 GV30

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 65 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 85 °C

Homologaciones

CE

Certificado	Conformidad CE
-------------	----------------

UKCA

Certificado	De conformidad con UKCA
-------------	-------------------------

UL, EE. UU. / Canadá

Marcado	UL/C-UL Listed UL 508
---------	-----------------------

Montaje

Tipo de montaje	Montaje sobre carril DIN
-----------------	--------------------------

MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal



2308108

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Dibujos

Esquema de dimensiones

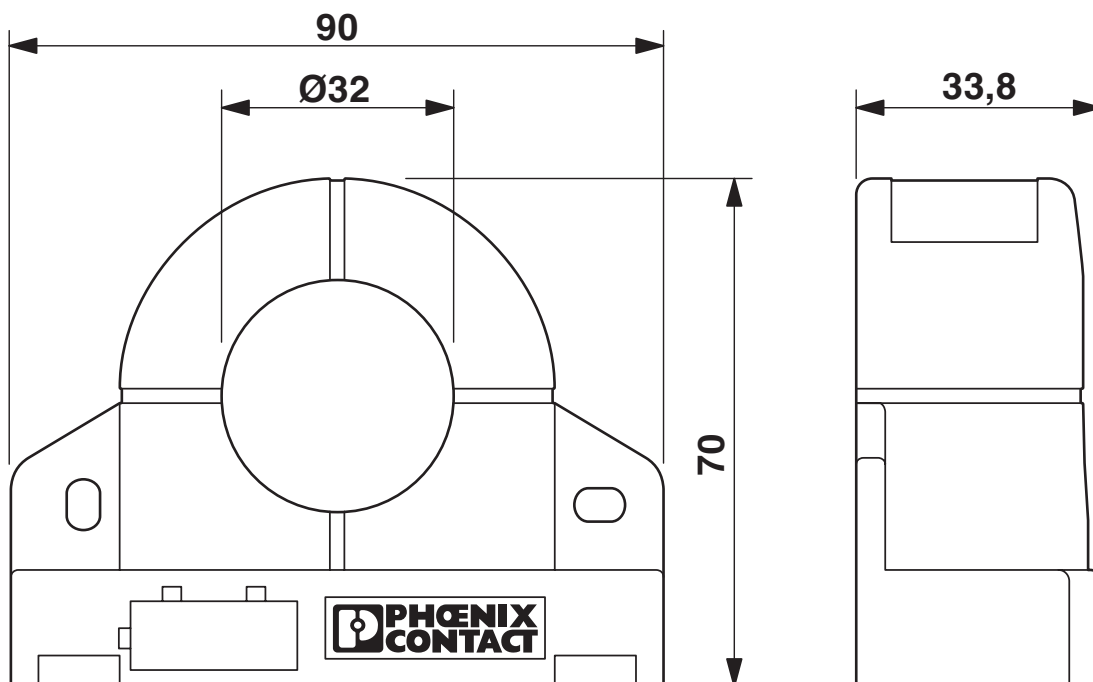
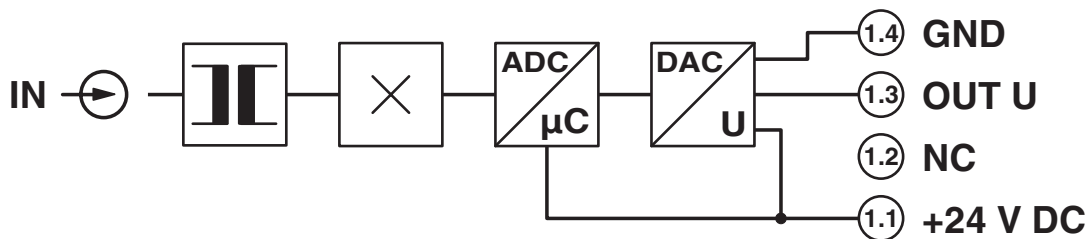


Diagrama eléctrico

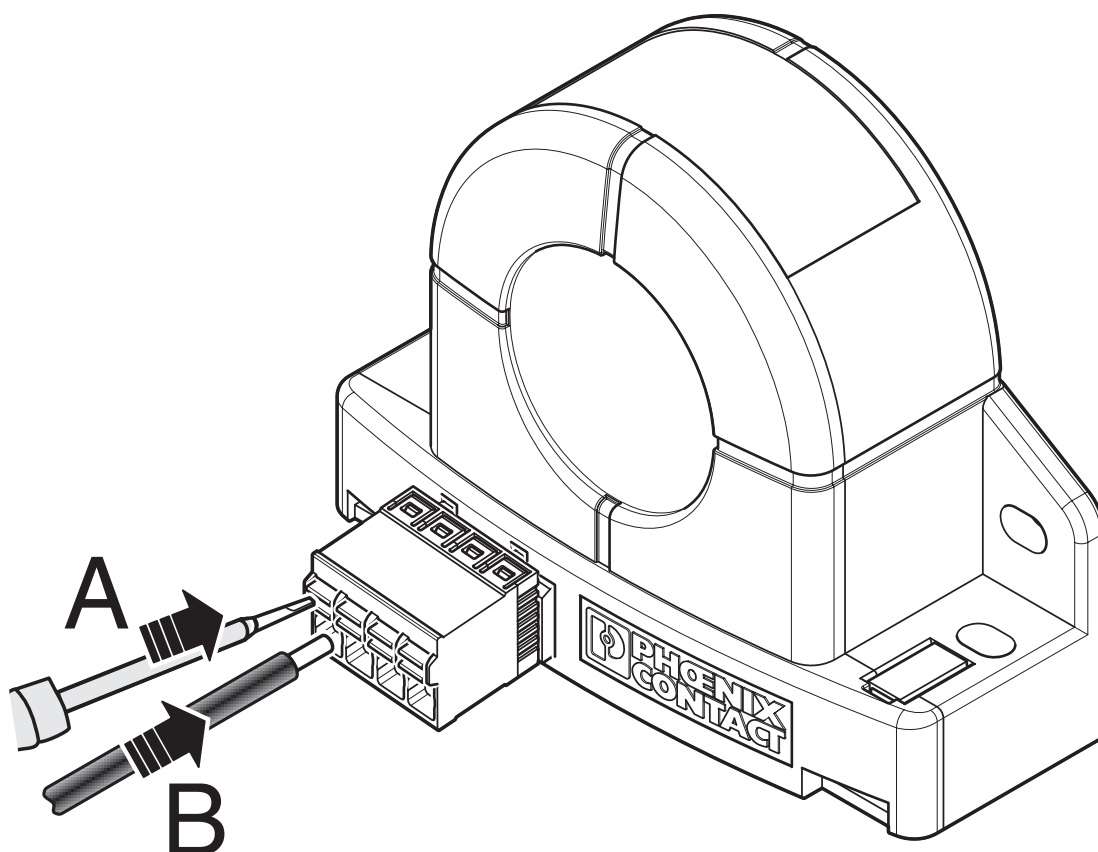


MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal

2308108

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Plano esquemático



MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal




2308108


<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Homologaciones


To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>



EAC
ID de homologación: RU*DE.*08.B.01852-19



UL Listed
ID de homologación: E123528



cUL Listed
ID de homologación: E123528

cULus Listed

MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal



2308108
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27210123
ECLASS-12.0	27210123
ECLASS-13.0	27210123

ETIM

ETIM 9.0	EC002475
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121000
-------------	----------

MCR-SL-CUC-100-U - Convertidor de corriente universal



2308108

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2308108>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.
Calle Nueva 1661-G
Huechuraba, Santiago
(+56 2) 652-2000
info@phoenixcontact.cl