

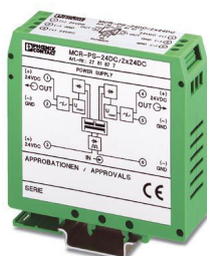
MCR-PS- 24DC/2X24DC - Contattore ausiliario



2781877

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2781877>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Convertitori DC/DC, con separazione galvanica delle uscite, ingresso 24 V DC, uscita 2 x 24 V DC/2 x 30 mA

Dati commerciali

Codice articolo	2781877
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	CMDL43
Codice prodotto	CMDL43
GTIN	4017918069247
Peso per pezzo (confezione inclusa)	98,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	97 g
Numero tariffa doganale	85044095
Paese di origine	VN

Dati tecnici

Dati di ingresso

Tensione d'ingresso	24 V DC \pm 10 %
Intervallo tensione in entrata	24 V DC
Range tensione d'ingresso	21,6 V DC ... 26,4 V DC
Ingresso a range esteso	sì
Tipo di tensione della tensione di alimentazione	DC
Corrente assorbita	ca. 100 mA

Dati di uscita

Tensione di uscita nominale	24 V DC (2x)
Corrente nominale di uscita (I_N)	30 mA (2x)
Ripple residuo	\leq 50 mV _{SS}
Resistente a cortocircuiti	sì
Potenza di uscita	1,5 W

Dati di collegamento

Ingresso

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	2,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG max.	14
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3

Uscita

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	2,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG max.	14
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm

Caratteristiche elettriche

Numero fasi	1,00
Tensione di prova uscita/uscita	1,5 kV AC
Tensione di prova ingresso/uscita	2,5 kV AC

MCR-PS- 24DC/2X24DC - Contattore ausiliario



2781877

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2781877>

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	DC/DC converter
Funzionamento	100 % ED

Dimensioni

Larghezza	25 mm
Altezza	85,5 mm
Profondità	79 mm

Montaggio

Nota per il montaggio	a scelta
Posizione d'installazione	a scelta
Con verniciatura di protezione	no

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Plastica
--------------------	----------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 55 °C

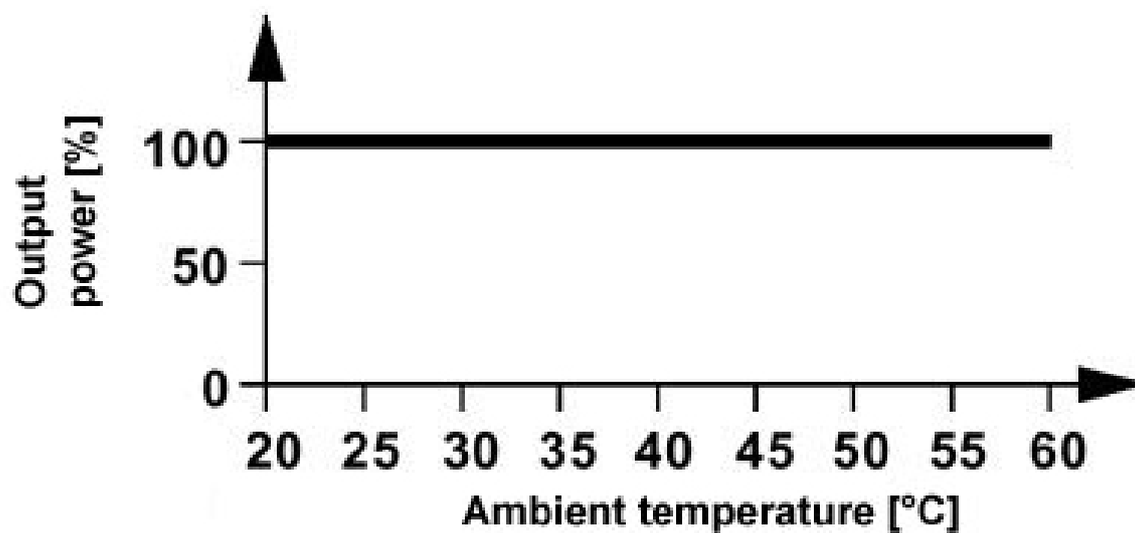
Normative e prescrizioni

Norme

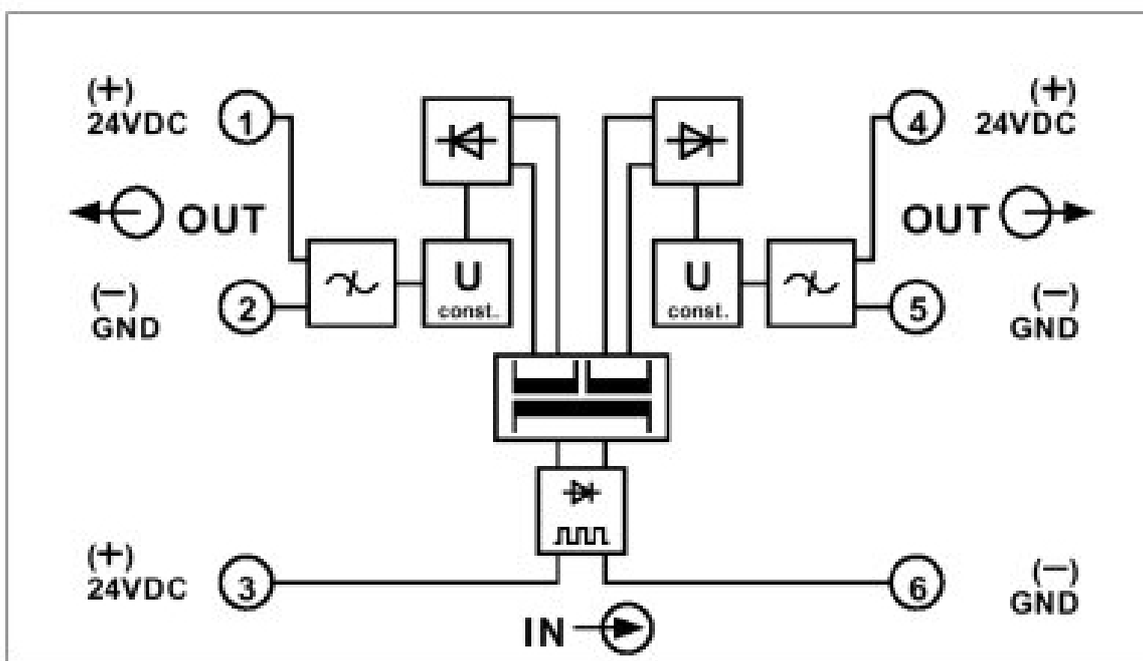
Norme/Disposizioni	IEC 664
	IEC 664 A
	DIN VDE 0110-1

Disegni

Diagramma



Schema di collegamento



MCR-PS- 24DC/2X24DC - Contattore ausiliario



2781877

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2781877>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27040701
ECLASS-13.0	27040701

ETIM

ETIM 9.0	EC002540
----------	----------

UNSPSC

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

2781877

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2781877>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	aee9c14b-44ff-4e2b-865e-9dad77ce7258

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com