

NT 3 AC-convertitore DC/DC, regol. lineare

IN: 10-32VAC/12-42VDC OUT: 5-35V/3,5ADC

INPUT: 10...35 V AC/12...42 V DC

OUTPUT: 5...35 V DC

Potenza d'uscita: 122 W

Corrente: 3.5 A

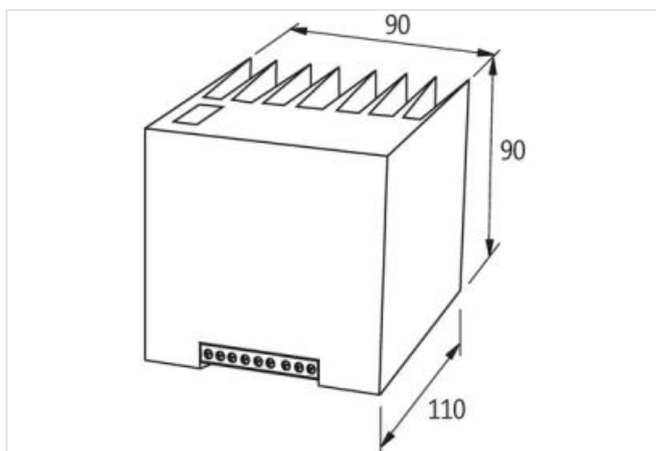
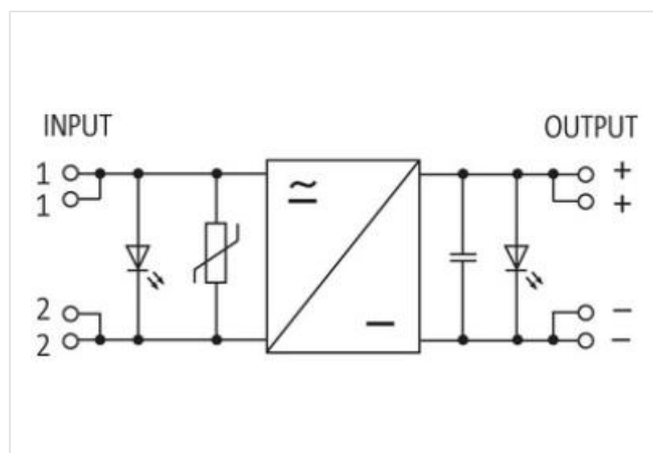
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27210901
ECLASS-6.1	27210901
ECLASS-7.0	27210901
ECLASS-8.0	27210901
ECLASS-9.0	27210901
ECLASS-10.1	27210901

ECLASS-11.1	27210901
ECLASS-12.0	27210901
ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879079501
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85044095

Dati tecnici | Dati elettrici

Grado di sicurezza	SELV
--------------------	------

Dati elettrici | Alimentazione

Frequenza di rete	50 ... 60 Hz
-------------------	--------------

Dati elettrici | Ingresso

Fusibile lato primario interno	6,3 A
Caratteristica prefusibile	Ritardato
Tensione di ingresso CA min	10 V
Tensione di ingresso CA max	32 V
Tensione di entrata CC min	12 V
Tensione di entrata CC max	42 V
Corrente di ingresso CC max	3 A

Dati elettrici | Uscita

Tensione di uscita CC min	5 V
Tensione di uscita CC max	35 V
Tensione di uscita impostabile	si
Output current max.	3,5 A
Ondulazione residua effettiva max	300 mV

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Protetto da cortocircuito	si
---------------------------	----

Dati meccanici | Dati di montaggio

Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	Guida DIN TH35, (EN 60715)

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	60 °C

Tipo di collegamento 1

Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	9
PIN 1	-
PIN 2	-
PIN 3	+
PIN 4	+
PIN 5	PE
PIN 6	2
PIN 7	2
PIN 8	1
PIN 9	1