

NT 3 AC-DC/DC-Wandler, längsgeregelt

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

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

OUTPUT: 5...35 V DC

Ausgangsleistung: 122 W

Strom: 3.5 A

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

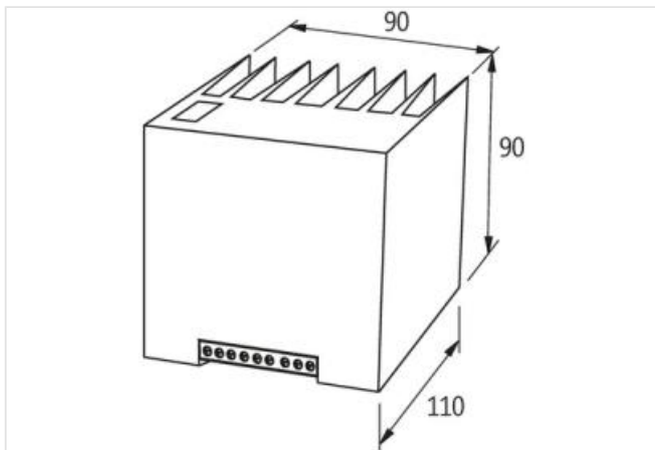
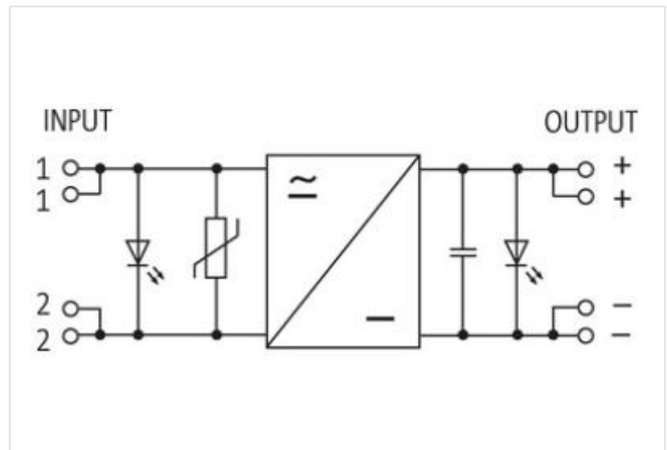


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

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
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85044095

Elektrische Daten

Sicherheitsgrad	SELV
-----------------	------

Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
--------------	--------------

Elektrische Daten | Eingang

Absicherung Primärseite intern	6,3 A
Charakteristik Vorsicherung	Träge
Eingangsspannung AC min.	10 V
Eingangsspannung AC max.	32 V
Eingangsspannung DC min.	12 V
Eingangsspannung DC max.	42 V
Eingangsstrom DC max.	3 A

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung DC min.	5 V
Ausgangsspannung DC max.	35 V
Ausgangsspannung einstellbar	ja
Ausgangsstrom max.	3,5 A
Restwelligkeit effektiv max.	300 mV

Geräteschutz | Elektrisch

Kurzschlussfest	ja
-----------------	----

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C

Anschlusstyp 1

Anschlussart	Schraubklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	9
PIN 1	-
PIN 2	-
PIN 3	+
PIN 4	+
PIN 5	PE
PIN 6	2
PIN 7	2
PIN 8	1
PIN 9	1