

GSS DC/DC-Wandler, getaktet

IN: 15-40VDC OUT: 5V/4ADC

INPUT: 24 V DC
 OUTPUT switched mode: 5 V DC
 Ausgangsleistung: 20 W
 Strom: 4 A
 Betauung unzulässig

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

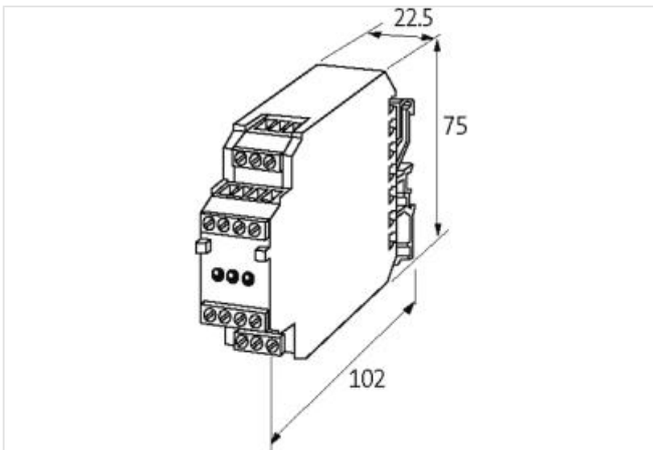
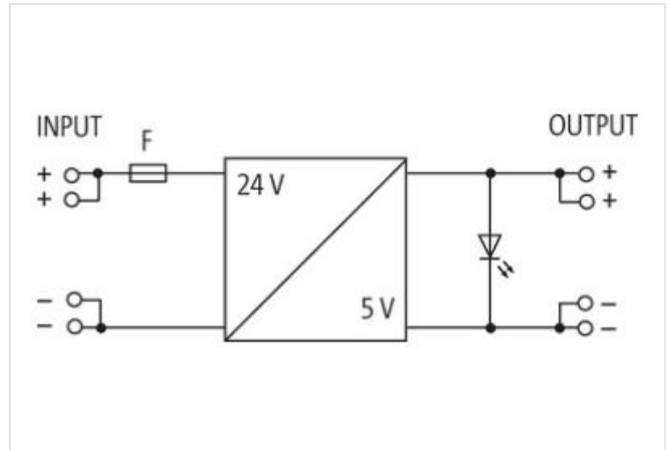


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

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

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 08.05.2024

ECLASS-10.1	27210901
ECLASS-11.1	27210901
ECLASS-12.0	27210901
ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879079563
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85044095

Elektrische Daten

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

Elektrische Daten | Eingang

Absicherung Primärseite intern	2 A
Charakteristik Vorsicherung	Träge
Eingangsspannung DC	24 V
Eingangsspannung DC min.	15 V
Eingangsspannung DC max.	40 V
Eingangsstrom DC	1,04 A
Eingangsstrom DC max.	1,7 A

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung DC	5 V
Ausgangsspannung DC min.	4,75 V
Ausgangsspannung DC max.	5,25 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Ausgangsstrom max.	4 A
Restwelligkeit max.	0,2 %

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

Anschlusstyp 1	Output
Anschlussart	Schraubklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	4
PIN 1	+
PIN 2	+
PIN 3	-
PIN 4	-