

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

**Beschreibung****Ausführung:**

Einphasiges primär getaktetes Schaltnetzteil im Metallgehäuse.

Hinweis:

Geschlossene Ausführung mit berührungsgeschützten Schraubanschlüssen. Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery. Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast und Überspannung. LED-Anzeige für Power-On. Für DIN-Hutschienenmontage.

Technische Daten:

Schutzart: IP00

Schutzklasse: I

Norm: UL508, TUV EN60950-1, CE

Anschluss: Berührungsgeschützte Schraubklemmen

Befestigung: Montage auf DIN-Schiene TS-35/7.5 oder 15

Temperaturbereich:

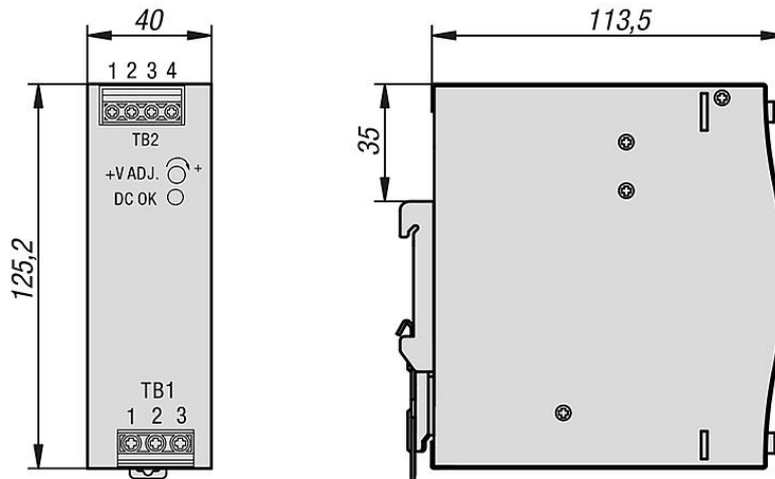
-10 °C bis +70 °C.

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

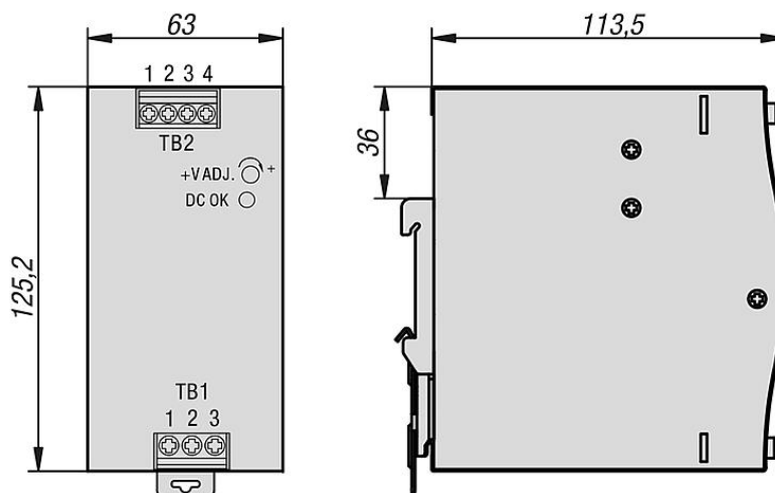


Zeichnungen

82100-10-2405120

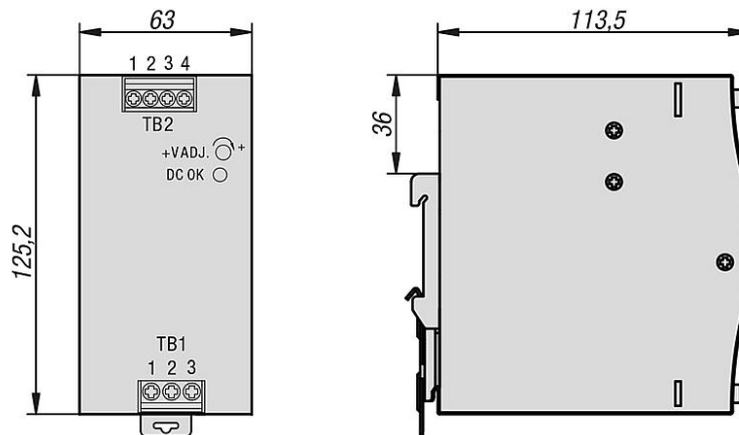


82100-10-2410240

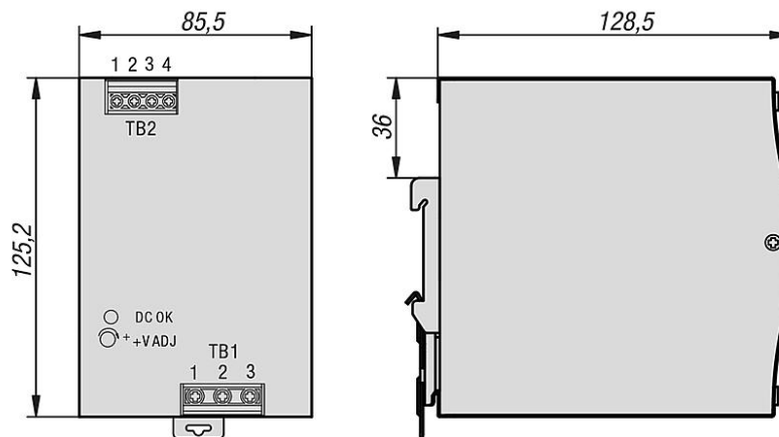


Zeichnungen

82100-10-4805240



82100-10-4810480



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	Eingangsspannung VAC	Frequenz Hz	Ausgangsspannung V	Ausgangsnennstrom A	Ausgangsleistung W
82100-10-2405120	24 V DC	90 - 264	47 - 63	24	5	120
82100-10-2410240	24 V DC	90 - 264	47 - 63	24	10	240
82100-10-4805240	48 V DC	90 - 264	47 - 63	48	5	240
82100-10-4810480	48 V DC	90 - 264	47 - 63	48	10	480