

Spänningsaggregat



FSNT61-12 V/6 W och

FSNT61-24 V/6 W

FSNT61-12 V/6 W:

Nominell effekt 6 W.

'Standby'-förlust endast 0,1 Watt.

Enhet för inbyggnad.

Längd 45 mm, bredd 55 mm, djup 33 mm.

Verkningsgrad 81 %.

FSNT61-24 V/6 W:

Nominell effekt 6 W.

'Standby'-förlust endast 0,1 Watt.

Enhet för inbyggnad.

Längd 45 mm, bredd 55 mm, djup 33 mm.

Verkningsgrad 82 %.

Ingångsspänning 230 V (-20 % tot +10 %).

Stabiliserad utgångsspänning ± 1 %,

lågt rippel.

Kortslutningskydd.

Integrerat överlast- och temperaturskydd med automatisk återställning.

Tekniska data

Rippel	100 mV
Skyddsklass	II
Kapslingsklass	IP20
Startström ¹⁾	18 A/230 V
Överlastskydd korttid	160-200 %
Överspänningsskydd	140-170 %
Antal möjliga att parallellkoppla	–
Arbetstemperatur	-10/+50 °C

¹⁾ Vid inkoppling på primärsidan, 2 ms.

Varning!

Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker! Annars finns risk för brand eller elektrisk stöt!