

Schakelende voedingen



SNT61-230V/12V DC-0,5A en

SNT61-230V/24V DC-0,25A

Inbouw en montage van deze producten mag enkel door vakbekwame personen verricht worden!

Omgevingstemperatuur van de montageplaats: -10°C tot $+50^{\circ}\text{C}$.
Opslagtemperatuur: -25°C tot $+70^{\circ}\text{C}$.
Relative luchtvochtigheid:
Gemiddeld van het jaar $<75\%$.

Nominaal vermogen 6 W.
Stand-by verlies slechts 0,1 Watt.
Voor inbouw in centraal/inbouwdozen en voor AP-montage.
Afmeting slechts 45 mm lang, 55 mm breed en 33 mm diep.
Ingangsspanning 230V (-20% tot $+10\%$).
Rendement:
SNT61-230V/12V DC-0,5A: 81%.
SNT61-230V/24V DC-0,25A: 82%
Gestabiliseerde uitgangsspanning $\pm 1\%$, zeer lage rimpelspanning.
Kortsluitvast.
Beveiligd tegen overbelasting en te hoge temperatuur d.m.v. uitschakeling. Met autorecovery functie, schakelt na het wegnemen van de storing automatisch weer in.

Technische gegevens

Rimpel	100mV
Beschermingsklasse	II
Beschermingsgraad	IP 20
Inschakelstroom ¹⁾	18A/230V
Kortstondige overbelasting	160-200%
Overspanningbeveiliging	140-170%
Parallel schakelbaar, aantal	–
Omgevingstemperatuur	$-10/+50^{\circ}\text{C}$

¹⁾ Bij inschakelen aan de primaire zijde 2 ms.

Voor later gebruik bewaren!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

+49 711 94350000

www.eltako.com