

**SNT12-230V/12V DC-1A et SNT12-230V/24V DC-0,5A**



-	+
SEC (+/-) 24V DC / 0,5A	
PRI (L/N) 207-230V / 50-60Hz	
N	L

**Puissance nominale 12W. Pertes en attente seulement 0,2 Watt.**

Appareil pour montage sur profil DIN-EN 60715 TH35.

Largeur 1 module = 18 mm, hauteur 58 mm.

Avec une charge de plus de 50% et en tous les cas lors de montage adjacent de plusieurs alimentations à partir d'une puissance nominale de 12 Watt et dans le voisinage de variateurs de lumières, il faut aménager des deux côtés un espacement de ventilation d'un demi module avec une entretoise DS12.

Plage de tension primaire 230V (-20% à +10%).

Rendement 12V DC 83%, 24V DC 86%.

Tension de sortie stabilisée  $\pm 1\%$ , faible ondulation résiduelle.

Protégé contre les courts-circuits.

Protection contre les surcharges et la surchauffe par déclenchement et réenclenchement automatique après réparation du défaut (autorecovery function).

Caractéristiques techniques  
page I4.

**SNT12-230V/12V DC-1A**  
**SNT12-230V/24V DC-0,5A**

EAN 4010312 301111  
EAN 4010312 301128