

WNT12-12V DC-6W/0,5A

min 

88-264V AC



-	+
SEC (+/-) 24V DC / 0,25A	
PRI (L/N) 88-264V / 50-60Hz	
N	L

Puissance nominale 6W. Pertes en attente seulement 0,1 Watt.

Appareil pour montage sur profil DIN-EN 60715 TH35.

Largeur 1 module = 18 mm, hauteur 58 mm.

Espace de ventilation superflu même à pleine charge.

Large plage de tension primaire 88-264V AC. (110V-20% jusqu'à 240V +10%).

Rendement 81%. 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).