

Alimentation| enfichable 19", AC/DC, Simple, régulation linéaire

Régulateur linéaire pour les applications nécessitant un niveau de bruit en sortie très faible.



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

1 tension de sortie

Haute précision de régulation, faible ondulation résiduelle et faible interférence

Tension secteur/ligne 230 VAC (peut être remplacé par 115 VAC avec le kit de conversion de tension secteur/ligne)

Convient aux applications médicales (distance de sécurité de 8 mm)

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

Référence catalogue	Type	Tension d'entrée CA	Puissance	Nombre de tensions de sortie	Tension 1	Intensité 1
13105-004	Régulateurs linéaires 19"	230V	16W	1	24V	0.6A
13105-003	Régulateurs linéaires 19"	230V	15W	1	15V	1A
13105-009	Régulateurs linéaires 19"	230V	36W	1	24V	1.5A

Référence catalogue	Type	Tension d'entrée CA	Puissance	Nombre de tensions de sortie	Tension 1	Intensité 1
13105-001	Régulateurs linéaires 19"	230V	8W	1	5V	1.5A
13105-011	Régulateurs linéaires 19"	230V	30W	1	5V	6A
13105-008	Régulateurs linéaires 19"	230V	33W	1	15V	2.2A
13105-007	Régulateurs linéaires 19"	230V	31W	1	12V	2.8A
13105-012	Régulateurs linéaires 19"	230V	50W	1	12V	4.2A
13105-014	Régulateurs linéaires 19"	230V	60W	1	24V	2.5A
13105-006	Régulateurs linéaires 19"	230V	20W	1	5V	4A
13105-002	Régulateurs linéaires 19"	230V	13W	1	12V	1.1A
13105-013	Régulateurs linéaires 19"	230V	53W	1	15V	3.5A

Table 2/2

Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur du rack	Profondeur	Quantité par colis	Certifications
13105-004	3U	6HP	171.93mm	1	RoHS, CE, EN 62368-1
13105-003	3U	6HP	171.93mm	1	CE, EN 62368-1, RoHS
13105-009	3U	10HP	171.93mm	1	CE, RoHS
13105-001	3U	6HP	171.93mm	1	EN 62368-1, CE, RoHS
13105-011	3U	14HP	171.93mm	1	CE, RoHS
13105-008	3U	10HP	171.93mm	1	CE, RoHS
13105-007	3U	10HP	171.93mm	1	CE, RoHS
13105-012	3U	14HP	171.93mm	1	CE, RoHS
13105-014	3U	14HP	171.93mm	1	RoHS, CE
13105-006	3U	10HP	171.93mm	1	CE, RoHS
13105-002	3U	6HP	171.93mm	1	CE, EN 62368-1, RoHS
13105-013	3U	14HP	171.93mm	1	RoHS, CE

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Veuillez commander séparément la face avant.

Données de sortie à Ta= 0 ... 50 °C.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab
Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE