

PSU 19" AC/DC for CompactPCI Serial, 3 U, 8 HP, 312 W

NÚMERO DE CATÁLOGO

13100-147



Pluggable 19" Power Supply, for CompactPCI applications. The Power Supply has a wide range AC input, a 12V DC Payload and +5 V DC Standby output.

CARACTERÍSTICAS

19" pluggable PSU for CompactPCI Serial applications

Active power factor correction and active current-share function

N+1 redundancy, hot swap

Output signaling: PS present, power failure, PS_ON and enable

I2C interface

High efficiency, > 90% at 220 VAC

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Product Type: Power Supply

Tipo: 19" Switched-Mode

Works With: CompactPCI Systems

Tensão de entrada AC: 90 – 264V

Power: 312W

Number of Output Voltages: 2

Voltage 1: 12V

Current 1: 25A

Voltage 2: 5V

Current 2: 2.5A

Rack Height: 3U

Gross Weight: 0.948kg

Quantidade por embalagem: 1

AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

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



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE