

OPENETICS

PDU Regletas Eléctricas Profesionales con Amperímetro Digital

[Tomas Schuko / IEC320 / Francesas]

GAMA

PDU



Descripción

Unidad de distribución de energía (PDU) montada en regleta de 16 amperios para la alimentación de los equipos montados en armarios Rack. Incorpora un instrumento de medida digital, que mide con precisión y en tiempo real:

- Voltaje en Voltios.
- Amperaje en Amperios.

Lo que permite ver en todo momento el estado de la carga de la línea eléctrica.

Aplicaciones

Las PDU Regletas Eléctricas Profesionales fabricadas por Openet ICS han sido diseñadas con el fin de proporcionar de manera sencilla y segura tensión eléctrica a los equipos de telecomunicaciones que integran una red de voz y datos ocupando el mínimo espacio (1 U), y permitiendo un estricto control de los parámetros eléctricos.

Normativa

- VDE
- NF
- RoHS
- CE

Ficha Técnica

Fecha:

16/05/2023

Código Nº:

01-02-0-ES-V1.0

OPENETICS INTERNATIONAL S.L.

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa, Barcelona.

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: info@openetics.com

© 2022 Openet ICS International S.L. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.



OPENETICS

PDU Regletas Eléctricas Profesionales con Amperímetro Digital

[Tomas Schuko / IEC320 / Francesas]

GAMA

PDU

Beneficios y Características

- Las unidades se instalan de forma fácil y cómoda en racks y armarios de 19".
- Proporciona suministro eléctrico allí donde se necesita; en los racks y armarios de 19".
- Capacidad de montaje vertical y horizontal.
- Permite dar suministro eléctrico a varios equipos desde un solo punto lo que permite alimentar de una forma cómoda los equipos instalados.
- Su utilización ahorra tiempo y por lo tanto costes al utilizar una sola conexión base y conexiones estándar, tanto de entrada como de salida.

Especificaciones Generales

■ Material de construcción:	Construidas en perfil de aluminio anodizado
■ Número de polos:	3 polos
■ Sección de cable:	1,5 / 2,5 / 4 mm ² .
■ Tensión de trabajo:	230V / 250 V
■ Intensidad de corriente:	10A / 16A / 32A
■ Longitud del cable:	2,28 m. con clavija Schuko [opción Cetac 16 / 32A, C13, C19, etc.]
■ Altura:	1 U (44,45 mm.)
■ Tipos de tomas:	Tomas Schuko, Francesa e IEC 320. [También disponibles en otros tipos de tomas]
■ Número de tomas:	Modelos de 4 / 5 / 6 / 4+4 / 10 / 12 tomas.
■ Configuraciones:	* Bajo demanda, con tomas IEC 320 C13, IEC 320 C19 y configuraciones especiales.

Ficha Técnica

Código Nº: Fecha:

01-02-0-ES-V1.0 16/05/2023

OPENETICS INTERNATIONAL S.L.

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa, Barcelona.

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: info@openetics.com

© 2022 Openet ICS International S.L. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.



OPENETICS

PDU Regletas Eléctricas Profesionales con Amperímetro Digital

[Tomas Schuko / IEC320 / Francesas]

Información Comercial

Ref.	Montaje	Nº de Tomas	Tipo de Toma	Compuesto por	Dimensiones nominales en "mm."		
					Alto	Ancho	Profundidad
2440	19"	6	Schuko	con amperímetro digital	44,45	482,6	43
2441	0U	12	Schuko	con amperímetro digital	44,45	735	43
2456	0U	4 + 4	Schuko	con 2 amperímetros digitales	44,45	585	43
2442	0U	12	C13	con amperímetro digital	44,45	535	43
2443	19"	6	Francesa	con amperímetro digital	44,45	482,6	43
26026	0U	8	C19	con amperímetro digital	44,45	655	43

* Configuraciones especiales bajo demanda.

* Cable standar 23 m con clavija schuko. Consultar opciones Cetac 16/32A

GAMA
PDU

Ficha Técnica

Fecha:

16/05/2023

Código Nº:

01-02-0-ES-V1.0

OPENETICS INTERNATIONAL S.L.

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa, Barcelona.

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: info@openetics.com

© 2022 Openet ICS International S.L. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.

