

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad de PDU para montaje en rack sencilla, salida conmutada con medición, 0U, 1 fase, 7,4 kW, 230 V, 32 A, (20) tomas C13 y (4) C19, entrada IEC60309 2 P+E

EPDU2132SMBO

## Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

## Principal

Color	Negro
Tipo de Producto o Componente	Pedestal
Tipo de PDU	Metered outlet
Cord length	3 m
número de cables	1
Equipo Suministrado	Guía de instalación

## Complementario

Tensión de entrada principal	200 V
altura	1800 mm
anchura	55 mm
Tensión de salida principal	230 V
profundidad	56 mm
Peso del producto	7.42 kg
Ubicación de Montaje	Lado
preferencia de montaje	No preference
Tipo de conexión de entrada	IEC 60309 32 A 2 fases + tierra
tipo de montaje	No se puede montar en rack
Rack units	0U
USB compatible	No
posición de montaje	Vertical
protocolo del puerto de comunicación	SNMP
[In] Corriente Nominal	32 A
Tensión de entrada aceptable	200...240 V
Corriente máxima de línea	32 A
límites de corriente de entrada	32 A
Capacidad de carga	7360 VA
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

plug standard ((*))	IEC 60309
Outlet type and quantity	20 IEC 60320 C13
tipo de red de comunicación	10/100BASE-T

## Entorno

Certificaciones de Producto	CE
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...50 °C
humedad relativa	5...95 %
altitud máxima de funcionamiento	0...3000 m
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...65 °C
Humedad relativa de almacenamiento	5...95 %
altitud de almacenamiento	0...15000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	203 cm
Paquete 1 Ancho	19.5 cm
Paquete 1 Longitud	13 cm
Paquete 1 Peso	8.59 kg

## Garantía contractual

Periodo de garantía	2 Years repair and Replace
---------------------	----------------------------

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Divulgación ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

## Use Better

### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje

Sí

Embalaje sin plástico

No

Directiva RoHS de la UE

Cumple con las Exenciones

Número SCIP

79719aee-  
bc26-4d01-9f28-60561b63bf04

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

## Use Again

### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Recuperación

No