

# Ficha técnica del producto

Especificaciones

## Módulo de control de Easy UPS, 24 V CC, riel DIN, industrial, 10 A



BVS240XDPDR

### Descripción General

Tiempo De Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Main Input Voltage	24 V CC
Tipo De Producto O Componente	Uninterruptible power supply (UPS) (**)
Main Output Voltage	24 V DC
Potencia Nominal En W	240 W
Conexiones - Terminales	1 2 pasadores

### Baterías y autonomía

Tipo De Batería	Sistema de baterías externo
Voltaje De Batería	24 V

### General

Número De Módulo De Potencia	1
Equipo Suministrado	Manual de usuario

### Físico

Color	Metal cinza
Altura	129 mm
Ancho	40 mm
Profundidad	119 mm
Peso Del Producto	0.5 kg
Tipo De Montaje	Montaje en carril DIN
Posición De Montaje	Horizontal

### Entrada

Número De Conectores De Entrada	1 bloco terminal 2 cables
Barras De Separación	21,6-28,8 V 24 V DC
Corriente Máxima De Entrada	10 A
Tipo De Protección De Entrada	Fusible integrado (no intercambiable) Proteg contr cortocircuito Contra polaridad inversa

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

## Salida

Tipo De Forma De Onda	DC (Corriente continua)
Funcionamiento Con Sobrecarga	60 segundos @ 130% y 30 segundos al 145%
La Ranura Para Destornillador	95 %
Corriente De Salida Máxima	10 A

## Conformidad

Certificaciones De Producto	CE TÜV
Normas	UL 60950-1 IEC 62368-1 CSA-C22.2 No 62368-1-14 IEC 61010-1

## Ambiental

Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-15...50 °C
Humedad Relativa	0...95 % sin condensación
Altitud Máxima De Funcionamiento	0...3000 m
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-15...70 °C
Humedad Relativa De Almacenamiento	0...95 % sin condensación
Altitud De Almacenamiento	0...3000 m
Nivel Acústico	40 dB
Grado De Protección Ip	IP20

## Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	190 mm
Paquete 1 Ancho	57 mm
Paquete 1 Longitud	188 mm
Paquete 1 Peso	0.7 kg

## Garantía contractual

Periodo De Garantía	2 Years repair or replace
---------------------	---------------------------


## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO<sub>2</sub>.

### Desempeño basándose en el bienestar

 Sin Mercurio

---

 Información Sobre Exenciones De [Sí](#)  
Rohs

---

**Reglamento Reach** [Declaración de REACH](#)

---

**Directiva Rohs Ue** [Conforme](#)  
[Declaración RoHS UE](#)

---

**Normativa De Rohs China** [Declaración RoHS China](#)

---

**Raee** En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

---