

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Kit de cables de alimentación (5 c/u), C13 a C14, 0,6 m

AP9890

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Tipo de Producto o Componente Bloque de distribución de energía

Input Connection Type IEC 60320 C14

número de unidad de rack 0U

longitud de cable 0.6 m

número de cables 5

### Físico

Color Negro

peso del producto 0.43 kg

Ubicación de Montaje Frontal

preferencia de montaje No preference

tipo de montaje No se puede montar en rack

### Salida

Número de enchufes de energía 5 IEC 60320 C13

Longitud del cable 0.6 m

### Conformidad

Certificaciones de Producto VDE

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1 PCE

Número de unidades en el paquete 1

Paquete 1 Altura 7.6 cm

Paquete 1 Ancho 10.2 cm

Paquete 1 Longitud 20.3 cm

Paquete 1 Peso 0.55 kg

### Garantía contractual

Periodo de garantía Reparación o reemplazo por 2 años

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

## 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

Huella de carbono (kg CO2 eq.) 136

Divulgación ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje No

Embalaje sin plástico No

Número SCIP 1cdb2fed-a06f-4574-913d-8df8e70936b2

### Use Again

#### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad [Información de fin de vida útil](#)

RAEE  El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura.

Recuperación Yes