

# Tira de Socket, IEC, 3-Phase

## Data Solutions



PDU modular y compacta con muchos elementos funcionales. Utilizando un chasis de aluminio de 1 U por 1 U, la PDU se puede integrar fácilmente en un rack con salidas IEC C13 y C19 con entrada trifásica.

### CERTIFICACIONES



### CARACTERÍSTICAS

Tiras de enchufe con enchufes IEC de acuerdo con IEC 60320

Montaje vertical

Las tiras de enchufe se pueden girar a través de las cuatro direcciones (en incrementos de 90°) durante la instalación

Cable de conexión 2 m

Altura de montaje 1 U

### ESPECIFICACIONES

<b>Material:</b>	Aluminio; Poliamida
<b>Color:</b>	Gris; Negro; Rojo
<b>Tipo de producto:</b>	Socket Strip

Table 1/2

Número de catálogo	Tipo de toma de corriente	Número de tomas de corriente	Tomas conmutadas	Tensión CA	Cantidad del paquete	Fondo
60110-285	IEC C13, IEC C19	30	No	400V	1	44mm
60110-283	IEC C13	18	No	400V	1	44mm
60110-284	IEC C13, IEC C19	24	No	400V	1	44mm

Table 2/2

Número de catálogo	Acabado	Altura	Longitud
60110-285	Anodizado	44mm	1753mm
60110-283	Anodizado	44mm	947.5mm
60110-284	Anodizado	44mm	947.5mm

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Por favor pida soporte para montaje vertical por separado.

## ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**