



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Naceb Technology NA-0706 extensión de corriente 0.79 m 6 salidas AC Interior / exterior Negro**

Naceb Technology NA-0706, 0.79 m, Interior / exterior, Resistente al fuego, Cobre, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Negro  
SKU: NA-0706

## Información Técnica

- Marca: **Naceb Technology**
- Longitud de cable: **0.79 m**
- Colocación compatible: **Interior / exterior**
- Material del conductor: **Cobre**
- Material de la cubierta: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)**
- Color del producto: **Negro**
- Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

## Aspectos destacados

Barra multicontacto de 6 entradas con protección contra sobre tensión de 90?J, cable de 79?cm y carcasa de ABS resistente al fuego.

## Especificaciones

### Características

Longitud de cable: **0.79 m**

Colocación compatible: **Interior / exterior**

Interruptor integrado: **Si**

Interruptor de luz encendido/apagado: **Si**

Funciones de protección: **Resistente al fuego**

Material del conductor: **Cobre**

Material de la cubierta: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)**

Color del producto: **Negro**

### Puertos e Interfaces

Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

### Control de energía

Voltaje de entrada AC: **125 V**

Frecuencia de entrada AC: **60 Hz**

Potencia máx. de entrada: **1875 W**

Máxima corriente: **15 A**

Funciones de protección de poder: **Protección contra sobrevoltaje**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **257 mm**

Profundidad: **50 mm**

Altura: **30 mm**

Peso: **228 g**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 80 °C**

#### Empaquetado de datos

Número de productos: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/655627/naceb-technology-na-0706-extension-de-corriente-079-m-6-salidas-ac-interior-exterior-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.