



CABLE DIVISOR DE ALIMENTACIÓN

PERMITE LA ALIMENTACIÓN DE 4 DISPOSITIVOS,
CUENTA CON CONECTORES TIPO BARRIL ESTÁNDAR,
COMPATIBLE CON SISTEMAS DE SEGURIDAD E ILUMINACIÓN
30 CM DE LONGITUD, 1 HEMBRA – 4 MACHOS.



ATRIBUTOS

- El modelo MP-CABSPLITER4 es un cable de conexión para sistemas de iluminación y seguridad, que permite conectar diferentes dispositivos desde un solo adaptador de voltaje.
- Este cable permite reducir el número de adaptadores de voltaje necesarios para la conexión de los diferentes equipos brindando la posibilidad de conectar únicamente 1 adaptador para 4 dispositivos.
- Cuenta con 4 terminales tipo barril macho (5.5 x 2.1 x 10 mm) que se utilizan frecuentemente en sistemas de seguridad (CCTV) y en sistemas de iluminación (tiras de LED) y que se utiliza comúnmente en muchos sistemas por ser de terminales estándar.
- En la entrada cuenta con un conector de barril hembra desde donde puede alimentarse para distribuir la energía al resto de los dispositivos, es importante verificar que el adaptador conectado es capaz de suministrar la energía suficiente a los cuatro dispositivos que se quieran conectar.
- Este conector puede utilizarse en conjunto con los adaptadores “MP-EL12V 5A” y “ML-12V 10A”, que proporcionan 12Vcc; 5A y 10A cada uno respectivamente.
- También puede utilizar los conectores de barril MS-CONMALE y MS-CONF para conectar a otro tipo de dispositivos y fuentes de alimentación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE CABLE:	Energía
LONGITUD DEL CABLE:	30 centímetros
CONECTOR:	Cuerpo de Plástico PVC Alma metálica Terminales de Níquel/Plata Color negro Barril de 5.5 x 2.1 x 10 mm
CABLE:	Recubrimiento de PVC Conductor de Cobre/Estaño Color negro
PRESENTACIÓN:	Sin empaque
CAPACIDAD ELÉCTRICA:	24 V 4A (Max)

ACCESORIOS

- 1 x MS-CABSPLITER4

