

## ELECTROBLOCK 19" de 6 bases schuko con diferencial

REF. F1036/14



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

ELECTROBLOCK 19" de 6 bases schuko con diferencial. Fabricado con un aluminio de alta calidad, el perfil ha sido especialmente diseñado para soportar las elevadas temperaturas existentes en los armarios rack. Las solapas de anclaje del Electroblock permite diversas posiciones de fijación dentro del rack, consiguiendo optimizar su espacio interior. El Electroblock se suministra internamente cableado, con manual de instrucciones e incluye los soportes de fijación al armario rack. Preparado para alimentar eléctricamente cualquier dispositivo eléctrico y electrónico alojado dentro del armario rack: hubs, switches, repetidores, routers... Mide 1 unidad de altura (44,45mm) para aprovechar el máximo espacio dentro del armario y mantener la conformidad respecto a la normativa IEC 60297. El Electroblock se suministra internamente cableado, con manual de instrucciones e incluye los soportes de fijación al armario rack.

#### MATERIAL

Aluminio

#### COMPATIBILIDAD

Racks de 19"

#### CLASE ETIM

EC000330

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

Hasta 25 mm

### CAPACIDAD DE RUPTURA (A)

10000 A (con fusible antepuesto)

### INTENSIDAD (A)

25 A / 30 mA

### FORMATO

DIN

### NÚMERO DE TOMAS

6

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical, permite rotación

### TIPO DE INSTALACIÓN

Racks 19"

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436025660	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.86	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 2750000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436025660	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.86
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 2750000	ALTURA EMBALAJE 55	PESO NETO EMBALAJE 0.86
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 500	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.86	LONGITUD EMBALAJE 100	