

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Repartidor 4P,12 salidas CJ34-160; 160A/500V

CÓDIGO:

37011699FTC

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Repartidor Tetrapolar de 12 salidas CJ34-160.

Es una caja de conexión que en su interior se encuentra un embarrado o barras colectoras, que se encuentran ordenadas de forma escalonada y con numerosas bases enchufables (bornes atornillables). Para así distribuir diferentes circuitos mediante pletinas internas sujeta a una caja aislada. Este repartidor cuenta con sistemas de inflamación retardada, buena fuerza de impacto de rebote y estabilidad termica. Los tornillos son de acero zincado.

Uso: Distribución de sistemas y circuitos varios.

Características:

Tensión nominal: 500V.

Corriente nominal: 160A.

Numero de Polos: 4 (tetrapolar).

Dimensiones (mm): 170(ancho) 140(alto) 70(fondo)

Salidas por polo: 1 x 35mm² + 4 x 16mm² + 8 x 10mm²

Montaje: Riel DIN / Placa

Materiales: Cuerpo en Poliamida, Tapa en Policarbonato, barras en bronce

Temperatura Operacion: -30 °a 110 °

WWW.NDU.CL