

## FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Puente NO aislado Q 10 (4mm<sup>2</sup>) para borne RK2,5-4.

CÓDIGO:

330160410CC

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

Puente aislado Q xx.

Los puentes aislados Q son un sistema de conexión cruzada atornillable que permite ahorrar tiempo, este puente aislado Q posee un diseño de toque seguro, que lo protege de posibles contactos, esta disponible con varios polos. Conexiones pre-ensambladas, distribución de potencial entre bloques de borne del mismo rango de sección cruzada.

Uso: Ramificar corriente entre bornes.

Características:

Compatibilidad: RK 2,5-4

Corriente nominal: 27A.

Max voltaje con plata de separación: 800V.

Numero de Polos: 10.

[WWW.NDU.CL](http://WWW.NDU.CL)