

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Regleta neutro aislada 6 conexiones, montaje DIN/placa. 40A

CÓDIGO: 3714206STF

IMAGEN:



STANFORD[®]
ELECTRIC

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

La barra de bronce aislante es un componente eléctrico fabricado con bronce, un material conductor, pero recubierto con un material aislante plástico, para prevenir cortocircuitos y asegurar un aislamiento eléctrico adecuado.

Utilizado en la alimentación, derivación y distribución de líneas de fases, neutros o tierras dentro de un tablero eléctrico, fabricadas en bronce.

- Intensidad máxima: 40 Amperaje.
- Fijación: Riel DIN 35mm.
- Voltaje nominal: 250V-450V.
- Material: Termoplástico polipropileno y bronce.

WWW.NDU.CL