

# Conector Camlock Hembra 400 Amperes

Tipo: Conector macho

- Voltaje nominal: AC, 600V
- Corriente nominal: 400A

Compatible con el conector macho tipo

EPCAMLOCK400AM+ **Color**

Aplicable a equipos de conexión de una sola vía

Rango de sección del cable: 2/0 AWG (67.4 mm<sup>2</sup>) a 4/0 AWG

Material de carcasa: Plástico de ingeniería

- Fijación del cable: Mediante abrazadera de compresión

## Dimensiones

- Longitud total: 183.0 mm
- Diámetro máximo: 43.0 mm

## Disponibles en varios colores:

EPCAMLOCK400AFGREEN —Verde

EPCAMLOCK400AFWHITE — Blanco

EPCAMLOCK400AFBLUE —Azul

EPCAMLOCK400AFBLACK —Negro

EPCAMLOCK400AFRED —Rojo



# Instrucciones de armado



Utilizar una llave hexagonal  
Aflojar los dos tornillos  
Colocar la lámina de cobre con la parte dentada hacia el interior



Enhebrar el cable en la carcasa  
Unir el cable de cobre y apretar los tornillos

Alinee las ranuras del encastre con la varilla de cobre  
Coloque en la funda del encastre



Coloque los tornillos en el orificio  
Asegure bien