

Brace terminals, flat

Bornas de abrazadera, planas

nVent

HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT



Descripción: Borna para conductores planos con tornillos de sujeción cautivos, el conductor puede solaparse, con sección transversal nominal y par de apriete indicados en la borna. Contacto entre el conductor y el embarrado a través de bloque de contactos.

Voltaje nominal: 690 V.

Para barras: 20, 25, 30 x 5, 10.

Certificaciones: UL, GL, DNV-GL.

Conexión min-max	Alimentación final	Alimentación centrada	Cantidad por embalaje	Ref.
cobre laminado de 3 x 20 x 1 a 10 x 24 x 1	630 A	750 A	6 piezas.	01319
cobre laminado de 3 x 20 x 1 a 10 x 32 x 1	630 A	800 A	3 piezas.	01759