

Borna de prismas

## KP NH 2

### KP NH 2

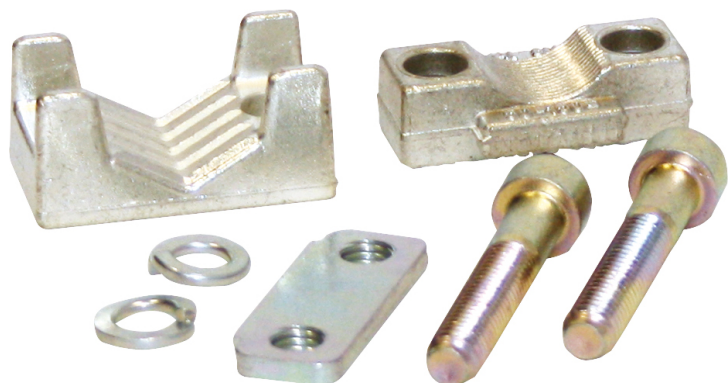
**Borna de prismas**

Número de producto: 07670201

Dimensiones: 27 x 20,2 x 21 mm

Borne de prismas para la conexión de conductores de aluminio y cobre a los terminales PE y N (GPE, GN) y a los interruptores NH en las cajas de fusibles y de interruptores AKi (AKi-SS, AKi-ST)

**para conductor AL/CU 1x (50-240)rm/rf/sm,  
Conductor de aluminio, véase anexo técnico,  
Juego = 1 pieza**



## Datos técnicos

### Características eléctricas

Número de polos:	1
seguridad a prueba de golpes:	no
Conexión 1: Tipo de conexión:	Tornillos
Conexión 1: Puntos de apriete por polo:	1
Conexión 1: Apto para conductores de CU:	1
Conexión 1: Apto para conductores de AL:	1
Conexión 1: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	50 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, hilo con puntera (máx.):	240 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	50 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, hilo con puntera (máx.):	240 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (mín.):	50 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (máx.):	240 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, multifilares (mín.):	50 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (máx.):	240 mm <sup>2</sup>

### Dimensiones

Anchura:	27 mm
Longitud:	20.2 mm
Altura:	21 mm

### Características del material

Calidad industrial:	no
---------------------	----