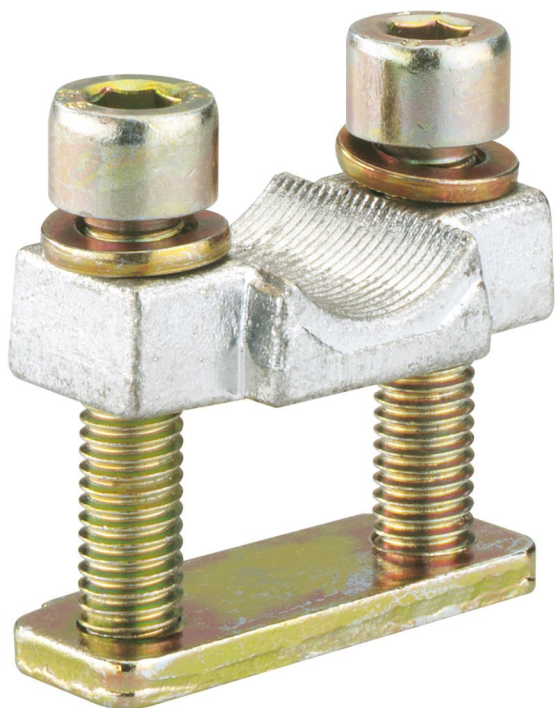


Carril para borna de pletina

KF NH 1



KF NH 1

Carril para borna de pletina

Número de producto: 07671101

Dimensiones: 120 x 80 x 10 mm

para base portafusible NH, para fusible seccionador en carga NH, para borna PE/N, para conductor de cobre, para pletina de cobre laminada

Conexión por abrazadera, para conductor CU 1x (70-150)mm²/mm², Pletina de cobre laminada 18 x 2-14 mm

Datos técnicos

Características eléctricas

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:	0
Conexión 1: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	70 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, hilo con puntera (máx.):	150 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	70 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, hilo con puntera (máx.):	150 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (mín.):	70 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (máx.):	150 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, multifilares (mín.):	70 mm ²
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (máx.):	150 mm ²

Dimensiones

Anchura:	120 mm
Longitud:	80 mm
Altura:	10 mm

Características del material

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