

**Male module, 2-pole, axial screw t.**

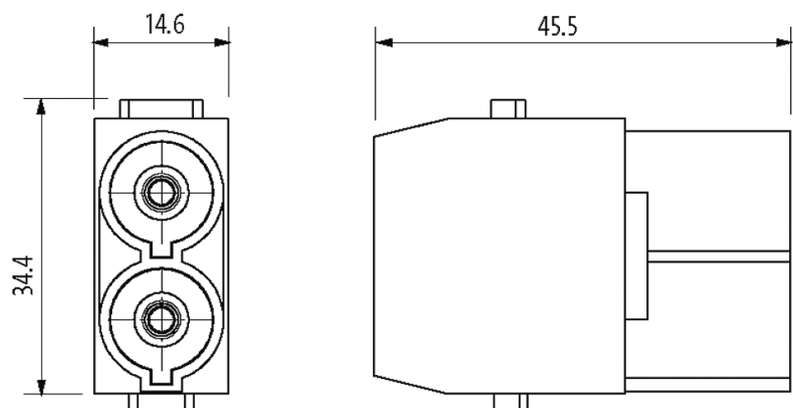
1000 V, 70 A

Macho

2 polos

Conexión por tornillo axial

Los datos técnicos se garantizan solo con componentes Murrelektronik. Conexión axial de tornillo solo para cables flexibles Es necesario el clip 70MH-ZZ100-0000000 (2×)

**[Enlace al producto](#)****Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

**Homologaciones**



### Datos técnicos

Nº de polos	2
Tipo de conexión	Conexión axial de tornillo, enchufe hexagonal (SW2.5)
Diámetro de conexión	6...25 mm <sup>2</sup> (AWG 9...3)
Cable-Ø incl. Aislamiento	max. 8.9 mm
Longitud de desforrado	11 mm (6...16 mm <sup>2</sup> ); 12.5 mm (25 mm <sup>2</sup> )
Voltaje de funcionamiento	1000 V AC/DC
Corriente de trabajo	70 A
Categoría de sobretensión	III
Tensión de servicio	8 kV
Par de apriete	2 Nm (6 mm <sup>2</sup> ); 3 Nm (10...25 mm <sup>2</sup> )
Ciclos de conexión	min. 500

### Características generales

Tipo	Macho
Nº de posiciones de los módulos	1
Grado de contaminación	3
Dimensiones alto × ancho × fondo	39.4×28.8×13.6 mm
Material (módulo)	PC
Material (contacto)	Cobre (latón)
Material (superficie de contacto)	Ag
Clase de inflamabilidad	V-0 (acc. to UL 94)
Rango de temperatura	-40...+125 °C

### Datos comerciales

EAN	4048879663953
eClass	27143424
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL
Unidad de embalaje	1