

## PE Stiftmodul, 1-polig, Axialschraubanschluss

1000 V, 200 A

Stift

PE

Axialschraubanschluss

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

Axialschraubanschluss nur für flexible Adern

Der Clip 70MH-ZZ100-0000000 wird 4× benötigt

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

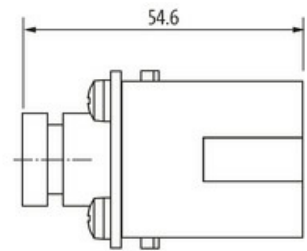
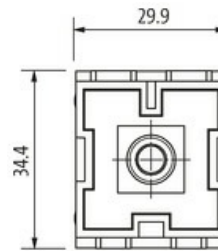
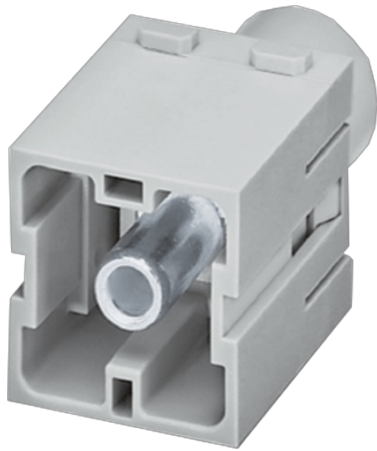


Abbildung stellvertretend

#### Technische Daten

Betriebsstrom	200 A
Polzahl	PE
Steckzyklen	min. 500
Anschlussart	Axialschraubanschluss, Innensechskant (SW5)
Anschlussquerschnitt	25...70 mm <sup>2</sup> (AWG 3...00)
Abisolierlänge	16 mm
Anzugsdrehmoment	8 Nm (25...70 mm <sup>2</sup> ); 9 Nm (70 mm <sup>2</sup> )
Ader-Ø inkl. Isolierung	max. 12 mm (25 mm <sup>2</sup> ); 16 mm (40 mm <sup>2</sup> )

#### Allgemeine Daten

Material (Kontakt)	Messing
Material (Kontaktoberfläche)	Ag
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+125 °C
Anzahl (Modulplätze)	2
Brennbarkeitsklasse	V-0 (acc. to UL 94)
Typ	Stift
Material (Modul)	PC
Abmessungen H×B×T	60.1×34.3×29.3 mm

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879663939
eClass	27143424
Ursprungsland	PL
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85366990

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

