

GBIT Modul - Stift, Crimpanschluss

Stift

Gigabit

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

Der Clip 70MH-ZZ100-0000000 wird 2x benötigt

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

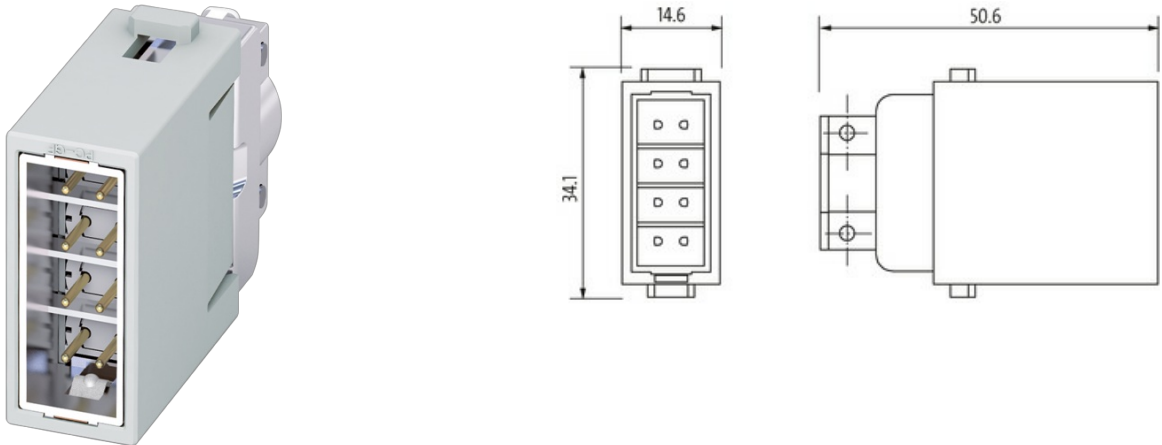


Abbildung stellvertretend



Technische Daten

Betriebsspannung	50 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	0.8 kV
Betriebsstrom	5 A
Polzahl	8
Übertragungsparameter	CAT6A
Steckzyklen	min. 500
Anschlussart	Crimp
Anschlussquerschnitt	0.08...0.5 mm ² (AWG 28...20)
Abisolierlänge	4.2 mm
Überspannungskategorie	III
Ader-Ø inkl. Isolierung	5...7 mm

Allgemeine Daten

Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+85 °C
Anzahl (Modulplätze)	1
Brennbarkeitsklasse	V-0 (acc. to UL 94)
Typ	Stift
Material (Modul)	PC
Abmessungen H×B×T	50.4×34.1×14.6 mm

Kaufmännische Daten

EAN	4048879664028
eClass	27143424

Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85389099