

**Auf einen Blick**

- Buchse gerade
- M12 , 5-polig, A-kodiert
- 0,14 - 1,5mm<sup>2</sup>, 2,5 - 8mm



**Technische Daten**

**Seite A**

Kopf A: Anschluss	M12
Kopf A: Winkel Kabelabgang	0°
Kopf A: Geschlecht	Weiblich
Kopf A: Kodierung	A
Kopf A: Schirmung	Nein
Kopf A: Polzahl	5
Kopf A: Anzugsdrehmoment	0,6 Nm
Kopf A: Rändelschraube Material	GD-Zn,Ni
Kopf A: Griffkörper Farbe	Schwarz
Kopf A: Dichtung Material	NBR
Min. AWG	26
Max. AWG	16

**Seite A**

Anschluss technik	Schraubklemmen
Leiterquerschnitt (max.)	1,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (min.)	0,14 mm <sup>2</sup>
Leitungsdurchmesser (max)	8 mm
Leitungsdurchmesser (min)	2,5 mm

**Elektrische Daten**

Betriebsspannung	max. 50 V AC/DC 0
Strombelastbarkeit je Kontakt	max. 7,5 A

**Mechanische Daten**

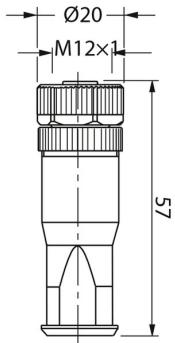
Kopf A: Schutzklasse	IP67
----------------------	------

**Kaufmännische Daten**

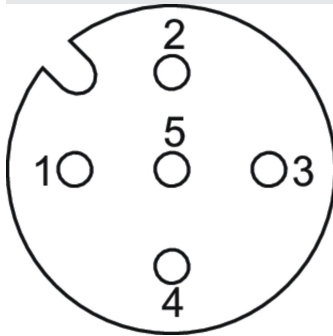
eclass	27440102
--------	----------

**Seite A**

**Technische Zeichnung**



**Kodierung**



**Anschlussbild**

