

DATENBLATT – Data sheet

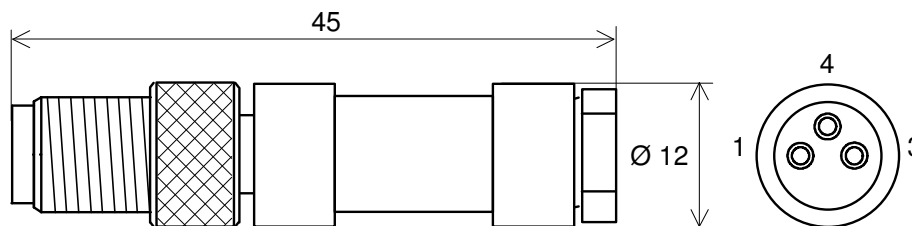
MECHANISCHE DATEN *Mechanical data*

- **GEHÄUSE:** **Stecker M8, gerade 3pol.**
Housing: male connector M8, straight 3 cont.
- **ANSCHLUSSART:** **Lötstifte**
Connection: terminal pin
- **SCHUTZGRAD:** **IP67**
Protection: IP67
- **TEMP. BER.:** **-25...+85°C**
temp. range: -25...+85°C

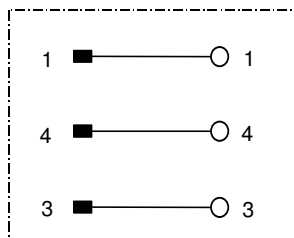
ELEKTRISCHE DATEN *Electrical data*

- **BEMESSUNGSSPG.:** **60 V**
Rated voltage: 60 V
- **BETRIEBSSTROM:** **max. 4 A je Kontakt**
max. current: max. 4 A every contact
- **ISOLIERSTOFFGR.:** **Kategorie III n. IEC 60664-1**
Material group: Category III according to IEC 60664-1

TECHNISCHE SKIZZE / *Technical sketch*



STROMLAUFPLAN *Schematic diagram*



Stecker M8
male connector M8

BAUTEILE / FERTIGUNGSHINWEISE

Piece parts / Manufacturing notices

- **Gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit. Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen.** *Good chemical and oil resistance. When using aggressive mediums, material resistance based on application must be checked.*

einsetzbarer Litzenquerschnitt: **0,25 mm²**
possible conductor cross section: *0,25 mm²*

Klemmbereich: **3,5 mm ... 5,0 mm**
possible clamp section: *3,5 mm ... 5,0 mm*

Referenzliste Artikelnummern alt - Artikelnummern neu
Reference list old art.- no. – new art.- no.

Art.-No. alt <i>old art.- no.</i>	Art.- No. neu <i>new art.- no.</i>
3827605	7000-08401-000 0000

				Datum/Date	Name	Datenblatt / Data sheet Stromlaufplan / Schematic diagram	
			Bear. Originator	20.5.03	Ma		
			Gepr. Approved	04.07.08	Do		
c	Techn. Überarb.	10.06.08	Schu	MURR ELEKTRONIK		Stecker M8, gerade 3pol. <i>male connector M8, straight 3 contacts</i> Belegung 1,3,4/ seizure 1,3,4	
b	Überarbeitet	15.04.04	Teu				
Idx.	Änderung / Update	Datum/ Date	Name				
a	Erstausgabe	20.5.03	Ma				