# **DATENBLATT**

Gültig ab: 04.12.2023

44429475

# **EPIC® DATA M12D4FS-RJ45FS**



## **Beschreibung**

- Adapter M12D-RJ45
- Ehternet Cat5



## Allgemeine Kennwerte

Polzahl 4

Umgebungstemperatur (Betrieb) -20 bis +80 °C

Schutzart IP 67 (M12D) / IP 20 (RJ45)

Kodierung D-Standard

Anzugsdrehmoment 0,4 -1,6 Nm (M12-Steckverbinder)

Steckzyklen ≥ 100

## Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung 250V DC
Bemessungsstrom bei 50 °C 4 A
Verschmutzungsgrad 2

### Materialien

Kontaktträger, Material PVC
Kontaktoberfläche, Material Ni / Au

Rändel, Material Messing, vernickelt

Griffkörper, Material PVC

#### Standard

Produktnorm, M12 Steckverbinder IEC 61076-2-101

Ersteller: STKU3/PDP	Dokument: DB44429475DE	Seite 1 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 00	

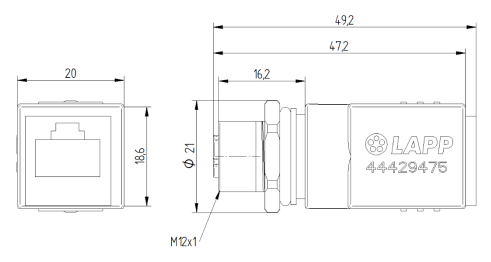
# 44429475 **DATENBLATT**

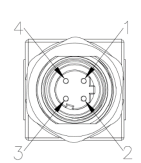
Gültig ab: 04.12.2023

# **EPIC® DATA M12D4FS-RJ45FS**



# Technische Zeichnungen





Maßzeichnung

Schaltplan

P1	COLOR	P2
1	orange/white	1
3	ORANGE	2
2	BLUE/WHITE	3
4	BLUE	6
SHELL	BLACK	SHELL

# Anwendungsgebiete

Wanddurchführung für Etherline Anwendungen

### **Hinweis**

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Ersteller: STKU3/PDP	Dokument: DB44429475DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: IVSE1/PDP	Version: 00	