

## Adapter M12 St./M8 Bu. 4p., Belegung 1,2,3,4 Lite

Adapter  
Stecker - Buchse  
M12 – M8, 4-polig  
für M12-Verteiler, 4-polig  
7005 - Kunststoffrändelschr. (M12/M8 Lite)

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Bauform

Bauform 42211

#### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 50 V AC/60 V DC
Betriebsspannung (nur UL-listed)	max. 30 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	1.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Polzahl	4
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
Kodierung	M12, A-kodiert
LED-Anzeige	nein
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M8/M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4/0.6 Nm, selbstsichernd
Verschraubung	M8 (SW9), M12 (SW13)
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	PA
Material	PUR
Steckzyklen	≥ 100

#### Allgemeine Daten

Normen	DIN EN 61076-2-101 (M12), DIN EN 61076-2-104 (M8)
Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Material (Kontaktoberfläche)	Au
Material (Dichtung)	FKM
Temperaturbereich	-25...+85 °C
Verschmutzungsgrad	3

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879618564
eClass	27279218
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

## Skizze

