

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			



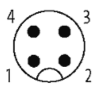
stay connected

EAN	4048879618564	
eClass	27279218	
Ursprungsland	DE	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85366990	

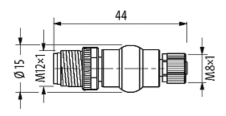
Skizze

Male

Female







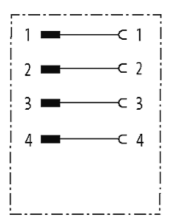


Abbildung stellvertretend