

**M12 mas. 0° con cavo F&B Pro**

CUBE67

F&amp;B Pro

Cube67

Resistenza di terminazione

Maschio

M12, 6 poli

A-code

Acciaio inox 1.4404 (V4A)

Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

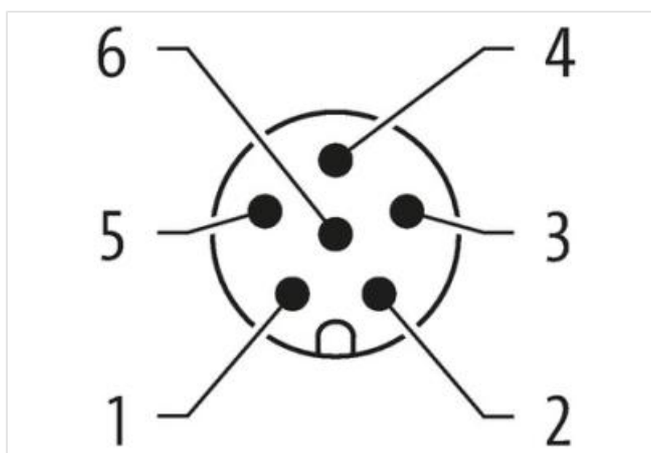
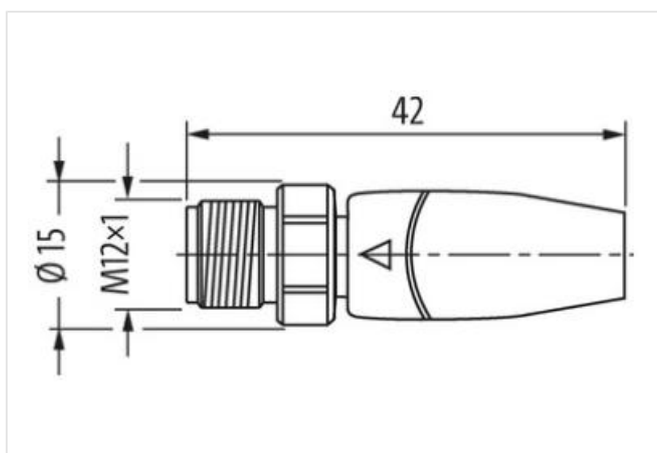
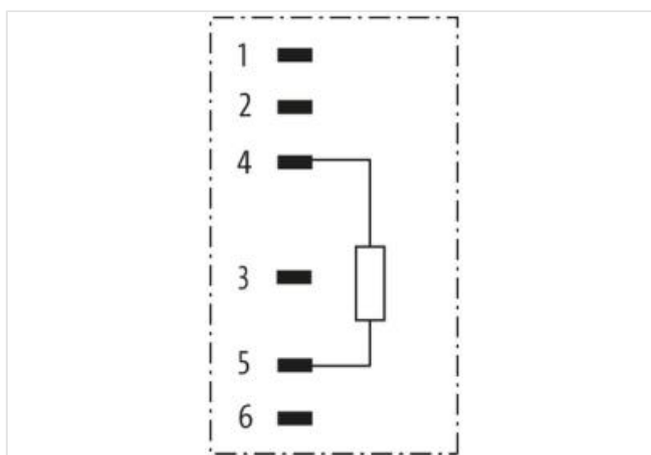
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

Family construction form	M12
Codifica	A
Materiale morsetti	Lega di rame
N. di poli	6
Apertura della chiave	SW14
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP65, IP68, IP69K

dati commerciali	
ECLASS-6.0	19070403
ECLASS-6.1	19070403
ECLASS-7.0	19070403
ECLASS-8.0	19070403
ECLASS-9.0	19070403
ECLASS-10.1	19070403
ECLASS-11.1	19070403
ECLASS-12.0	19070403
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879772464
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85332100
Dati elettrici   Alimentazione	
Tensione di esercizio CC max	30 V
Corrente di esercizio per ciascun contatto max	4 A
Diagnosi	
Indicatore di stato LED	no
Installazione   Collegamento	
Coppia di serraggio	0,6 Nm
Filettatura di fissaggio	M12 x 1
Protezione dei dispositivi   Elettrica	
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato
Grado di inquinamento	3
Picco di tensione nominale	0,8 kV
Gruppo di materiale isolante (IEC 60664-1)	I
Dati meccanici   Dati del materiale	
Rivestimento contatto	dorato
Materiale custodia	PP
Materiale dispositivo bloccaggio	Acciaio inox 1.4404 (V4A)
Dati meccanici   Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	inserito, Avvitato, Protezione antivibrazione
Caratteristiche ambientali   Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-40 °C
Temperatura di esercizio max	105 °C