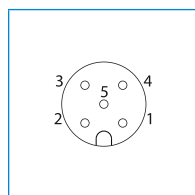


# CAVO DI COLLEGAMENTO

## CSTE01483

Numero d'ordine	CSTE01483
<b>Dati tecnici</b>	
Filettatura di collegamento	M12
Modalità di connessione	Presa / fine del cavo
Versione	Diritta
Numero contatti	5
Codifica	A
Capacità di trasporto di corrente per pin (a 40°C) [A]	4
Tensione di misurazione [V]	125
Materiale contatti	Metallo, CuSn, dorato
Materiale impugnatura	PUR
Materiale accoppiamento	Metallo, CuZn, nichelato
Materiale guarnizione	FPM/FKM
Materiale della guaina cavi	PUR
Lunghezza del cavo [m]	5
Cavo Ø [mm]	4.8
Numero condutture x sezione condutture [mm <sup>2</sup> ]	5x0.34
Propagazione ritardata della fiamma	Sì
Senza alogeni	Sì
Resistente all'idrolisi	Sì
Resistente all'olio	Sì
Riciclabile	Sì
Resistente a sali e acidi	Sì
Senza silicone	Sì
Resistente ai raggi UV	Sì
Adatto alla torsione	Sì
Torsione	+/-180°/m, < 2 mil. di cicli
Compatibile con le catene portacavi	Sì
Senza manutenzione (max.)	5 mil. di cicli
Raggio di piegatura con installazione fissa min.	5xØ
Raggio di piegatura con impiego di catene portacavi min.	10xØ
Range di temperatura (fisso) min. [°C]	-40
Range di temperatura (fisso) max. [°C]	+80
Range di temperatura (catena portacavi) min. [°C]	-25
Range di temperatura (catena portacavi) max. [°C]	80
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP67
Peso [kg]	0.02



- ① BN
- ② WH
- ③ BU
- ④ BK
- ⑤ GY