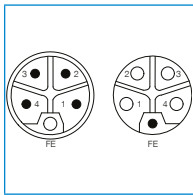


CAVO DI COLLEGAMENTO

CSTE02006

Numero d'ordine	CSTE02006
Dati tecnici	
Filettatura di collegamento	M12-M12
Modalità di connessione	Perno / presa
Codifica	L
Versione	Lineare/lineare
Numero contatti	5
Tensione di misurazione [V]	60
Capacità di trasporto di corrente per pin (a 40°C) [A]	12
Materiale impugnatura	PUR
Materiale accoppiamento	Metallo, CuZn, nichelato
Materiale guarnizione	FKM
Materiale della guaina cavi	PUR
Torsione	+/-180°/m, < 2 mil. di cicli
Lunghezza del cavo [m]	5
Cavo Ø [mm]	8.2
Numero condutture x sezione condutture [mm ²]	5x1.50
Raggio di piegatura con installazione fissa min.	7.5xØ
Raggio di piegatura con impiego di catene portacavi min.	10xØ
Range di temperatura (fisso) min. [°C]	-50
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
Propagazione ritardata della fiamma	Sì
Senza grasso silconico	Sì
Conforme a RoHS	Sì
Conforme a REACH	Sì
Compatibile con le catene portacavi	Sì
Adatto alla torsione	Sì
Resistente all'olio	Sì
CE - Autorizzazione all'immissione in commercio Europa	Sì
UL - Autorizzazione all'immissione in commercio Stati Uniti	Sì
CSA - Autorizzazione all'immissione in commercio Canada	Sì
UKCA - Autorizzazione all'immissione in commercio Regno Unito	Sì



- ① BN
- ② WH
- ③ BU
- ④ BK
- ⑤ GY

