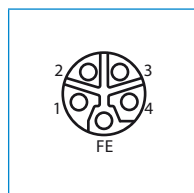


# CAVO DI COLLEGAMENTO

## CSTE01604

| Numero d'ordine   | CSTE01604                    |
|---|------------------------------|
| <b>Dati tecnici</b>   |                              |
| Filettatura di collegamento                                   | M12                          |
| Modalità di connessione                                       | Presa / fine del cavo        |
| Tipo di connessione   | Tecnologia di penetrazione   |
| Versione  | Lineare                      |
| Numero contatti   | 5                            |
| Codifica  | L                            |
| Tensione di misurazione [V]                                   | 60                           |
| Capacità di trasporto di corrente per pin (a 40°C) [A]        | 16                           |
| Materiale impugnatura   | TPU                          |
| Materiale accoppiamento                                       | Metallo, CuZn, nichelato     |
| Materiale guarnizione   | FKM                          |
| Materiale della guaina cavi                                   | PUR                          |
| Lunghezza del cavo [m]  | 2                            |
| Cavo Ø [mm]   | 8.7                          |
| Numero condutture x sezione condutture [mm <sup>2</sup> ]     | 5x1.50                       |
| Propagazione ritardata della fiamma                           | Sì                           |
| Senza alogeni   | Sì                           |
| Compatibile con le catene portacavi                           | Sì                           |
| Senza manutenzione (max.)                                     | 5 mil. di cicli              |
| Adatto alla torsione  | Sì                           |
| Torsione  | +/-180°/m, < 2 mil. di cicli |
| 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                          |
| Intervallo di temperatura (catena di trascinamento) min. [°C] | -20                          |
| Intervallo di temperatura (catena di trascinamento) max. [°C] | 80                           |
| Grado di protezione secondo IEC 60529                         | IP67                         |
| Peso [kg]   | 1.2                          |



- ① BN
- ② WH
- ③ BU
- ④ BK
- FE/GY

