

## Scheda tecnica dati

### Cavo di collegamento

Cod. art.: 50155188  
KD 05 U-M12-4A-P1-020

#### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico
- Schemi elettrici



La figura può variare



## Dati tecnici

### Dati di base

|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| Applicazione | Resistenza alle sostanze chimiche |
|--------------|-----------------------------------|

### Dati elettrici

#### Dati di potenza

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Tensione di esercizio | Max. 250 V CA/CC |
|-----------------------|------------------|

### Collegamento

#### Collegamento 1

|                                  |                                                                                                    |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di collegamento             | Connettore circolare                                                                               |
| Grandezza della filettatura      | M12                                                                                                |
| Tipo                             | female                                                                                             |
| Materiale corpo dell'impugnatura | TPU                                                                                                |
| Numero di poli                   | 4 poli                                                                                             |
| Codifica                         | Codifica A                                                                                         |
| Modello                          | Assiale                                                                                            |
| Connettore circolare, LED        | No                                                                                                 |
| Bloccaggio                       | Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante |

#### Collegamento 2

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Tipo di collegamento | A cablare |
|----------------------|-----------|

#### Proprietà del cavo

|                                      |                                                                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Numero di conduttori                 | 4 pezzo(i)                                                                          |
| Sezione del conduttore               | 0,34 mm <sup>2</sup>                                                                |
| AWG                                  | 22                                                                                  |
| Colore della guaina                  | Nero                                                                                |
| Schermato                            | No                                                                                  |
| Senza silicone                       | Sì                                                                                  |
| Modello di cavo                      | Cavo di collegamento (aperto da un lato)                                            |
| Diametro del cavo (esterno)          | 4,8 mm                                                                              |
| Lunghezza cavo                       | 2.000 mm                                                                            |
| Materiale della guaina               | PUR                                                                                 |
| Isolamento del conduttore            | PP                                                                                  |
| Idoneità per catena portacavi        | Sì                                                                                  |
| Caratteristiche della guaina esterna | Senza CFC, cadmio, silicone e piombo, buone proprietà per la lavorazione a macchina |

|                                 |                                                                                                                                          |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Resistenza della guaina esterna | Buona resistenza alle sostanze chimiche, all'olio e alla benzina, con ritardo di propagazione della fiamma secondo UL 1581 VW1 / CSA FT1 |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

### Dati meccanici

|                                           |                             |
|-------------------------------------------|-----------------------------|
| Apertura della chiave                     | 13 mm                       |
| Peso netto                                | 92 g                        |
| Raggio di curvatura posa flessibile, min. | Min. 10 x diametro del cavo |
| Raggio di curvatura posa fissa, min.      | Min. 5 x diametro del cavo  |

### Comando e visualizzazione

### Dati ambientali

|                                                        |               |
|--------------------------------------------------------|---------------|
| Temperatura ambiente di funzionamento, posa flessibile | -25 ... 80 °C |
| Temperatura ambiente di funzionamento, posa fissa      | -40 ... 80 °C |

### Certificazioni

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Grado di protezione | IP 67 |
|                     | IP 65 |

### Classificazione

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4             | 27279201 |
| ECLASS 8.0               | 27279218 |
| ECLASS 9.0               | 27060311 |
| ECLASS 10.0              | 27060311 |
| ECLASS 11.0              | 27060311 |
| ECLASS 12.0              | 27060311 |
| ECLASS 13.0              | 27060311 |
| ECLASS 14.0              | 27060311 |
| ECLASS 15.0              | 27060311 |
| ECLASS 16.0              | 27060311 |
| ETIM 5.0                 | EC001855 |
| ETIM 6.0                 | EC001855 |
| ETIM 7.0                 | EC001855 |
| ETIM 8.0                 | EC001855 |
| ETIM 9.0                 | EC001855 |
| ETIM 10.0                | EC001855 |

## Collegamento elettrico

### Collegamento 1

|                                  |                                                                                                    |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di collegamento             | Connettore circolare                                                                               |
| Grandezza della filettatura      | M12                                                                                                |
| Tipo                             | female                                                                                             |
| Materiale corpo dell'impugnatura | TPU                                                                                                |
| Numero di poli                   | 4 poli                                                                                             |
| Codifica                         | Codifica A                                                                                         |
| Modello                          | Assiale                                                                                            |
| Connettore circolare, LED        | No                                                                                                 |
| Bloccaggio                       | Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante |

## Collegamento elettrico

| Pin | Colore del conduttore |
|-----|-----------------------|
| 1   | Marrone               |
| 2   | Bianco                |
| 3   | Blu                   |
| 4   | Nero                  |



### Collegamento 2

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Tipo di collegamento | A cablare |
|----------------------|-----------|

## Schemi elettrici

### Schema di cablaggio

