

Scheda tecnica dati

Connettore

Cod. art.: 50038537

KD 02-5-SA

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare



Dati tecnici

Dati elettrici

Dati di potenza

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Tensione di esercizio | Max. 60 V CA/CC |
| Corrente nominale di funzionamento | 4.000 mA |

Collegamento

Collegamento 1

| | |
|----------------------------------|--|
| Funzione | Alimentazione di tensione |
| Tipo di collegamento | Connettore circolare |
| Grandezza della filettatura | M12 |
| Tipo | male |
| Materiale corpo dell'impugnatura | Metallo |
| Numero di poli | 5 poli |
| Codifica | Codifica B |
| Modello | Assiale |
| Bloccaggio | Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante |

Collegamento 2

| | |
|----------------------|-----------------|
| Tipo di collegamento | Morsetto a vite |
|----------------------|-----------------|

Proprietà del cavo

| | |
|------------------------|----------------------|
| Sezione del conduttore | 0,75 mm ² |
| AWG | 18 |

Dati meccanici

| | |
|-----------------------|----------------|
| Apertura della chiave | 18 mm |
| Peso netto | 39 g |
| Passaggio del cavo | 4 ... 6 mm |
| | 5 ... 8 mm |
| | 6 ... 8 mm |
| | 6,5 ... 8,5 mm |
| | 8 ... 9 mm |

Collegamento elettrico

Collegamento 1

| | |
|----------------------------------|--|
| Funzione | Alimentazione di tensione |
| Tipo di collegamento | Connettore circolare |
| Grandezza della filettatura | M12 |
| Tipo | male |
| Materiale corpo dell'impugnatura | Metallo |
| Numero di poli | 5 poli |
| Codifica | Codifica B |
| Modello | Assiale |
| Bloccaggio | Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante |

Collegamento 2

| | |
|----------------------|-----------------|
| Tipo di collegamento | Morsetto a vite |
|----------------------|-----------------|

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento -40 ... 85 °C

Certificazioni

| | |
|---------------------|---------|
| Grado di protezione | IP 67 |
| Omologazioni | c UL US |

Classificazione

| | |
|--------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 85369010 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27440102 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27440102 |
| ECLASS 11.0 | 27440102 |
| ECLASS 12.0 | 27440116 |
| ECLASS 13.0 | 27440116 |
| ECLASS 14.0 | 27440116 |
| ECLASS 15.0 | 27440116 |
| ETIM 5.0 | EC002635 |
| ETIM 6.0 | EC002635 |
| ETIM 7.0 | EC002635 |
| ETIM 8.0 | EC002635 |
| ETIM 9.0 | EC002635 |
| ETIM 10.0 | EC002635 |