

## Scheda tecnica dati

### Connettore maschio

Cod. art.: 50132542  
S M8A-3P-SK

#### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare



## Dati tecnici

### Dati di base

### Dati elettrici

#### Dati di potenza

Tensione di esercizio Max. 250 V CA/CC

### Collegamento

#### Collegamento 1

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Tipo di collegamento             | Connettore circolare   |
| Grandezza della filettatura      | M8   |
| Tipo                             | male   |
| Materiale corpo dell'impugnatura | Metallo  |
| Numero di poli                   | 3 poli   |
| Codifica                         | Codifica A   |
| Modello                          | Assiale  |
| Bloccaggio                       | Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante |

### Dati meccanici

Apertura della chiave 9 mm

### Dati ambientali

### Certificazioni

Grado di protezione IP 67

### Classificazione

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 85369010 |
| eCl@ss 5.1.4             | 27279201 |
| eCl@ss 8.0               | 27440102 |
| eCl@ss 9.0               | 27060311 |
| eCl@ss 10.0              | 27440102 |
| eCl@ss 11.0              | 27440102 |
| ETIM 5.0                 | EC002635 |
| ETIM 6.0                 | EC002635 |
| ETIM 7.0                 | EC002635 |

## Collegamento elettrico

### Collegamento 1

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Tipo di collegamento             | Connettore circolare   |
| Grandezza della filettatura      | M8   |
| Tipo                             | male   |
| Materiale corpo dell'impugnatura | Metallo  |
| Numero di poli                   | 3 poli   |
| Codifica                         | Codifica A   |
| Modello                          | Assiale  |
| Bloccaggio                       | Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante |

### Pin

|   |   |
|---|---|
| 1 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |

### Colore del conduttore

