

# Scheda dati

Specifiche



## Spina mobile BT IP67 125A 380V 3P+T

81394

**Prezzo: 115,80 EUR**

### Presentazione

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Gamma                  | Mureva                       |
| Tipo Prodotto          | Spina mobile                 |
| Nome Dispositivo       | Mureva plug                  |
| categoria spina, presa | Bassa tensione (Low Voltage) |
| Numero di poli         | 3P+T                         |
| Tipo di rete           | CA                           |
| presa standard         | Industriale                  |

### Caratteristiche tecniche

|  |  |
|--|--|
| forma                                      | Diritto                                |
| Corrente Nominale [In]                     | 125 A                                  |
| Tensione nominale di esercizio [ue]        | 380...415 V                            |
| Frequenza Di Rete                          | 50/60 Hz                               |
| posizione morsetto di terra (senso orario) | 6 h                                    |
| materiale spina, presa                     | Housing: tecnopolimero autoestinguente |
| materiale contatti                         | Pin: ottone placcato nichel            |
| Collegamenti - morsetti                    | Viti prigioniere                       |
| Sezione cavi                               | 16...70 mm <sup>2</sup>                |
| diametro esterno cavo                      | 26...48 mm                             |
| Ingresso Cavi                              | Collarino cavo                         |
| Tipo Di Thread                             | Pg 48                                  |
| peso prodotto                              | 1,322 kg                               |
| Altezza                                    | 325 mm                                 |
| larghezza                                  | 131 mm                                 |
| Profondità                                 | 131 mm                                 |
| Colore                                     | Grigio (RAL 7035)                      |
| codice colore tensione                     | Rosso                                  |

### Ambiente

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Norme Di Riferimento   | IEC 60309-2<br>IEC 60309-1   |
| Grado Di Protezione IP | IP67 conforming to CEI 60529 |

|  |  |
|--|--|
| <b>Grado Di Protezione Ik</b>                | IK08 conforme aEN 62262                      |
| <b>Resistenza Al Fuoco</b>                   | 850 °C conforme a IEC 60695-2-11             |
| <b>Umidità relativa</b>                      | 50 % a 40 °C<br>70 % a 30 °C<br>90 % a 20 °C |
| <b>Altitudine Di Funzionamento</b>           | 2000 m                                       |
| <b>temperatura ambiente di funzionamento</b> | 35 °C ( 86400 s )<br>-25...40 °C             |

## Confezionamenti

|   |          |
|---|----------|
| <b>Unità di misura confezione 1</b>     | PCE      |
| <b>Numero di unità per confezione 1</b> | 1        |
| <b>Confezione 1: altezza</b>            | 12,8 cm  |
| <b>Confezione 1: larghezza</b>          | 13,0 cm  |
| <b>Confezione 1: profondità</b>         | 31,0 cm  |
| <b>Confezione 1: peso</b>               | 1,332 kg |
| <b>Unità di misura confezione 2</b>     | S03      |
| <b>Numero di unità per confezione 2</b> | 5        |
| <b>Confezione 2: altezza</b>            | 30,0 cm  |
| <b>Confezione 2: larghezza</b>          | 30,0 cm  |
| <b>Confezione 2: profondità</b>         | 40,0 cm  |
| <b>Confezione 2: peso</b>               | 7,148 kg |

## Garanzia contrattuale

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| <b>Garanzia</b> | 18 months |
|-----------------|-----------|

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 18

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme alle esenzioni

Numero SCIP 661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto No

WEEE  Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.