

Codice articolo

PE 16123 SA



Spina mobile, serie PLUSO, 2 poli + PE, 12 h (bianco), 16 A, ad angolo

| Descrizione prodotto | |
|--|--|
| Tipo prodotto | Spina Mobile |
| Serie | PE...SA, PLUSO |
| N. poli | 2 poli +  |
| Riferimento orario | 12 |
| Specifica | Ad angolo |
| Dati tecnici | |
| Corrente | 16 A |
| Tensione | Trasformatore isol. |
| Grado di protezione IP | IP44 |
| Ulteriori dettagli tecnici | |
| Temperature di esercizio (min, max) | -25°C ... +40°C |

| Proprietà dei materiali | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Colore | Grigio RAL 7035, bianco RAL 9010 |
| Approvazioni / Normative | |
| Normativa di riferimento | EN 60309-1 e -2 |
| Informazioni commerciali | |
| Codice EAN13 | 8015747154581 |

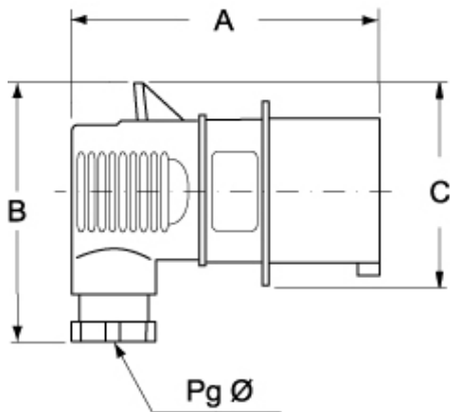
Codice articolo

PE 16123 SA



Disegni da catalogo

(16 / 32A) PE ... SA



| PE...SA | A | B | C | Pg Ø |
|-----------------|-----|-----|----|------|
| 16A 2P+⊕ | 100 | 77 | 59 | 13,5 |
| 3P+⊕ | 100 | 84 | 68 | 16 |
| 3P+N+⊕ | 106 | 91 | 77 | 16 |
| 32A 2P+⊕ | 131 | 100 | 82 | 21 |
| 3P+⊕ | 131 | 100 | 82 | 21 |
| 3P+N+⊕ | 131 | 107 | 93 | 21 |

Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

spine) si ottiene aggiungendo la lettera "N" nel precodice del corrispondente prodotto standard, es.: PE diventa PEN, PEW diventa PEWN

- Conformi alle norme CEI EN 60309-1 e -2
- Corpo, frutto e ghiera in materiale isolante termoplastico autoestinguente
- Collare serracavo incorporato al frutto
- Entrata con pressacavo
- Tipi PE...SA (IP44), colore corpo distintivo della tensione di impiego
- Tipi PEW...SA (IP67), corpo colore grigio RAL 7035, colore ghiera, con guarnizione, distintivo della tensione di impiego
- Serraggio conduttori con viti imperdibili
- Contatti nichelati, a richiesta su 16A e 32A. Il codice articolo dei prodotti con contatti nichelati (alveoli delle prese, spinotti delle