

Codice articolo

PB 16123 PV



Presa mobile, serie PLUSO, 3 poli, 12 h
(bianco), 16 A, 40 ÷ 50 V

| Descrizione prodotto | | Proprietà dei materiali | |
|--|-----------------|----------------------------------|---|
| Tipo prodotto | Pres Mobile | Colore | Grigio RAL 7035, bianco RAL 9010 |
| Serie | PB...PV, PLUSO | Conformità RoHs | Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo |
| N. poli | 3 poli | China RoHs - EFUP | 50 |
| Riferimento orario | 12 | Sostanze REACH SVHC | Sì Piombo |
| Dati tecnici | | Codice SCIP | Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade |
| Corrente | 16 A | Approvazioni / Normative | |
| Tensione | 40 ÷ 50 V | Normativa di riferimento | EN 60309-1 e -2 |
| Grado di protezione IP | IP44 | Informazioni commerciali | |
| Ulteriori dettagli tecnici | | Codice EAN13 | 8015747061568 |
| Peso | 154,50 g | Caratteristiche imballaggio | |
| Temperature di esercizio (min, max) | -25°C ... +40°C | Lunghezza sottoimballo | 175,00 mm |
| | | Altezza sottoimballo | 100,00 mm |
| | | Profondità sottoimballo | 235,00 mm |
| | | Peso sottoimballo | 1,55 kg |
| | | Volume sottoimballo | 4,11 dm ³ |
| | | Descrizione sottoimballo | Scatola cartone |
| | | Quantità sottoimballo | 10 pz |
| | | Codice EAN13 sottoimballo | 8015747061575 |

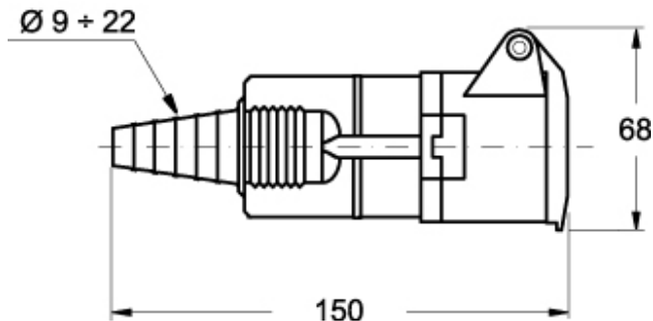
Codice articolo

PB 16123 PV



Disegni da catalogo

(16 / 32A) PB ... PV



Note

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

-
- Conformi alle norme CEI EN 60309-1 e -2
 - Corpo, frutto e coperchietto in materiale isolante termoplastico autoestinguento
 - Corpo colore grigio RAL 7035
 - Colore coperchietto a molla distintivo della tensione di impiego e frequenza
 - Tipi da parete PB...PP, entrata dall'alto con passafilo avvitato (sostituibile con pressacavo)
 - Tipi da incasso PB...PI, flangia completa di guarnizione antinvecchiamento
 - Tipi mobili PB...PV, collare serracavo incorporato al frutto, entrata con passafilo
 - Serraggio conduttori con viti imperdibili
 - Contatti nichelati a richiesta
 - Grado di protezione IP44 (CEI EN 60529)
-