Codice articolo

SIP 3265 SI





Spina da incasso, serie PLUSO, 3 poli + N + PE, 6 h (rosso), 32 A, $200/346 \div 240/415 \text{ V}$, con invertitore di fase

| Descrizione prodotto | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Tipo prodotto | Spina Da incasso | | | | |
| Serie | SIPSI, PLUSO | | | | |
| Tipo connessione | Connessione con morsetto a vite | | | | |
| N. poli | 3 poli + neutro + | | | | |
| Riferimento orario | 6 | | | | |
| Specifica | Con invertitore di fase | | | | |
| Dati tecnici | | | | | |
| Corrente | 32 A | | | | |
| Tensione | 200/346 ÷ 240/415 V | | | | |
| Grado di protezione IP | IP44 | | | | |
| Ulteriori dettagli tecnici | | | | | |
| Peso | 270,50 g | | | | |
| Temperature di esercizio (min, max) | -25°C +40°C | | | | |

| Proprietă dei materiali | |
|----------------------------|--|
| Colore | Grigio RAL 7035, rosso RAL 3000 |
| | Conforme con esenzioni |
| Conformità RoHs | 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo |
| China RoHs - EFUP | 50 |
| Sostanze REACH SVHC | Sì Piombo |
| Codice SCIP | Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade |
| Approvazioni / Normative | |
| Normativa di riferimento | EN 60309-1 e -2 |
| Informazioni commerciali | |
| Codice EAN13 | 8015747083911 |
| Caratteristiche imballaggi | 0 |
| Lunghezza imballo | 355,00 mm |
| Altezza imballo | 195,00 mm |
| Profondità imballo | 325,00 mm |
| Peso imballo | 3,22 kg |
| Volume imballo | 22,50 dm³ |
| Descrizione imballo | Scatola cartone |
| Quantità imballo | 10 pz |
| Codice EAN13 imballo | 8015747083928 |

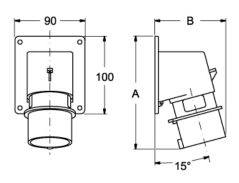
Codice articolo

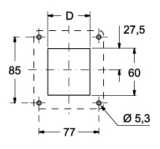
SIP 3265 SI



Disegni da catalogo

SIP ... SI

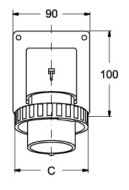


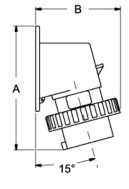


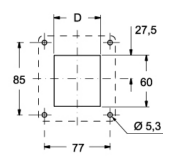
Disegni da catalogo

| | Α | В | С | |
|-----|-----|-----|----|--|
| 16A | 146 | 93 | 54 | |
| 32A | 160 | 106 | 62 | |

SIPW ... SI







| | | Α | В | С | D | |
|--|-----|-----|-----|-----|----|--|
| | 16A | 146 | 99 | 86 | 54 | |
| | 32A | 160 | 113 | 100 | 62 | |
| | | | | | | |

Note

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

- Conformi alle norme CEI EN 60309-1 e -2
- Corpo e frutto in materiale isolante termoplastico autoestinguente
- Tipi SIP... (IP44), corpo colore rosso (distintivo della tensione di impiego), entrata con passacavo
- Tipi SIP...SV (IP44), entrata con pressacavo nel colore distintivo della tensione di impiego, corpo colore grigio RAL 7035
- tipi SIPW... (IP67), corpo colore grigio RAL 7035, ghiera colore rosso (distintivo della tensione di impiego), entrata con pressacavo
- Tipi SIPW...SV (IP66/IP67), entrata con pressacavo nel colore distintivo della tensione di impiego, corpo colore grigio RAL 7035, ghiera con guarnizione, con colore distintivo della tensione di impiego, posizione contatto diverso da h 6 a richiesta
- Dispositivo incorporato per inversione di fase, manovrabile con semplice cacciavite

- Serraggio conduttori con viti imperdibili- Tipi SIP/SIPW...SM/SI: contatti nichelati a richiesta- Tipi SIPW...SV HEAVY DUTY: contatti nichelati a richiesta