



Presentazione

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Gamma | Mureva |
| Tipo prodotto | Pres a |
| Nome dispositivo | Mureva socket |
| Categoria spina, pres a | Bassa tensione (Low Voltage) |
| Numero di poli | 3P+N+T |
| Tipo di rete | CA |
| Pres a standard | Industriale |

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|--|
| Installazione | Fronte quadro |
| Forma | Ad angolo |
| Corrente nominale [In] | 63 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, pres a | Housing: tecnopolimero autoestinguente |
| Materiale contatti | Pin: acciaio inox Spinotti: ottone placcato nichel Molle: acciaio inox |
| Collegamenti - morsetti | Viti prigioniere, completamente allentate |
| Sezione cavi | 6...25 mm ² |
| Peso prodotto | 0,52 kg |
| Dimensioni base | 100 x 107 mm |
| Altezza | 107 mm |
| Larghezza | 100 mm |
| Profondità | 129 mm |
| Colore | Grigio (RAL 7035) |
| Codice colore tensione | Rosso |

Ambiente

| | |
|---------------------------------------|--|
| Norme di riferimento | EN 60309-1 EN 60309-2 |
| Grado di protezione IP | IP67 conforming to CEI 60529 |
| Grado di protezione IK | IK08 conforming to EN 62262 |
| Resistenza al fuoco | 850 °C conforme a IEC 60695-2-11 |
| Umidità relativa | 50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C |
| Temperatura ambiente di funzionamento | 35 °C (86400 s) |

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 11,8 cm |
| Confezione 1: larghezza | 12,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 12,9 cm |
| Confezione 1: peso | 530,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 15 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 8,437 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Sì |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|