Descrizione del Prodotto

Il modello CAMOZZI L4150 è una presa modulare 2P+T da 13A, conforme allo standard British Standard (BS). Questa presa è progettata per l'installazione in ambienti interni e offre una soluzione affidabile per le esigenze di alimentazione elettrica.

Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale: 13 A

- Tensione nominale: 250 V AC

Frequenza: 50 HzNumero di moduli: 2Colore: Antracite

- Materiale: Plastica termoplastica senza alogeni

Grado di protezione: IP20Resistenza agli urti: IK00Tipo di montaggio: Incassato

- Tipo di collegamento: Morsetto a vite

- Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

- Dimensioni dell'apparecchio: 44 mm (altezza) x 44 mm (larghezza) x 38 mm (profondità)

- Profondità minima della presa per apparecchi: 37 mm

- Protezione dal contatto incrementata: Sì

- Con funzione loop: Sì

- Superficie: Opaca, non trattata

- Codice RAL (simile): 7015

- Senza alimentazione elettrica speciale

- Senza coperchio a cerniera

- Senza meccanismo di espulsione

- Senza illuminazione di orientamento o funzionale

- Senza interruttore ACC/CHIUS

- Senza lampada di segnalazione

- Senza fusibile per correnti deboli

- Senza protezione da corrente di guasto

- Senza sovratensore

- Senza trattamento antibatterico

- Non trasparente

- Montaggio isolato: No

- Numero di contatti attivi (piatti): 1

- Numero di contatti attivi (tondi): 0

- Numero di fasi: 1
- Numero di porte USB-A: 0
- Numero di prese commutabili: 0
- Numero di unità: 1
- Inserto centrale ruotato: No
- Casella di testo/superficie di marcatura: No
- Chiudibile: No
- Trattamento antibatterico: No
- Trasparente: No
- Stampa/marcatura: Altri
- Esecuzione della superficie: Opaco
- Esecuzione: British Standard
- Alimentazione elettrica speciale: Senza alimentazione elettrica speciale
- Adatto per grado di protezione (IP): IP20
- Con coperchio a cerniera: No
- Con funzione loop: Sì
- Con fusibile per correnti deboli: No
- Con illuminazione di orientamento: No
- Con illuminazione funzionale: No
- Con interruttore ACC/CHIUS: No
- Con lampada di segnalazione: No
- Con protezione dal contatto incrementata: Sì
- Corrente nominale: 13 A
- Esecuzione: British Standard
- Esecuzione della superficie: Opaco
- Frequenza: 50 Hz
- Inserto centrale ruotato: No
- Larghezza dell'apparecchio: 44 mm
- Materiale: Plastica
- Meccanismo di espulsione: No
- Min. profondità della presa per apparecchi: 37 mm
- Montaggio isolato: No
- Numero dei moduli (per costruzione modulare): 2
- Numero di contatti attivi (piatto): 1
- Numero di contatti attivi (tondo): 0
- Numero di fasi: 1
- Numero di porte USB-A: 0
- Numero di prese commutabili: 0

- Numero di unità: 1

- Profondità dell'apparecchio: 38 mm- Protezione da corrente di guasto: No

- Qualità del materiale: Materiale termoplastico

- Resistenza agli urti: IK00

Senza alogeni: SìSovratensore: No

Stampa/marcatura: AltriSuperficie: Non trattatoTensione nominale: 250 V

- Tipo di collegamento: Morsetto a vite- Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

- Tipo di montaggio: Incassato

- Trasparente: No

- Trattamento antibatterico: No

Applicazioni

La presa CAMOZZI L4150 è ideale per l'uso in ambienti residenziali e commerciali dove è richiesto uno standard British Standard. La sua costruzione robusta e le caratteristiche di sicurezza la rendono adatta per installazioni interne.

Note

Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato e conforme alle normative elettriche locali. Verificare sempre che la tensione e la corrente nominali siano compatibili con l'applicazione prevista.