Descrizione del Prodotto

Il WAGO 222-412 è un morsetto di giunzione a 2 conduttori con tecnologia CAGE CLAMP® e azionamento a leva. Questo connettore consente di collegare cavi rigidi, semirigidi e flessibili senza l'uso di utensili, garantendo una connessione sicura e affidabile.

Caratteristiche Principali

- Compatto e facile da usare grazie all'azionamento a leva.
- Adatto per conduttori con sezione da 0,08 a 4 mm² (28-12 AWG).
- Tensione nominale: 400 V.
- Corrente nominale: 32 A.
- Dimensioni: larghezza 12,4 mm, altezza 14,5 mm, profondità 20,5 mm.
- Temperatura ambiente operativa: fino a 40°C.
- Colore: grigio con leva arancione.

Specifiche Tecniche

- Tecnologia di connessione: CAGE CLAMP®.
- Tipo di azionamento: leva.
- Materiale del conduttore: rame.
- Lunghezza di spelatura: 9-10 mm.
- Direzione di cablaggio: ingresso laterale.
- Classe di infiammabilità secondo UL94: V0.
- Peso: 3,053 g.

Certificazioni e Conformità

- Conforme alla norma EN 60664.

– Approvazioni: UL International Demko A/S, ENEC 15, ENEC-01360, EN 60998; American Bureau of Shipping, ABS, 18-HG1755093-PDA; Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd, DNV GL, TAE000015T, EN 60998; UL International Germany GmbH, UL_Listed_64KA, E201573, UL 467; UL International Germany GmbH, UL, E69654, UL 486C; Lloyds Register, LR, 04/20013 (E8), EN 60998.

Applicazioni

Il WAGO 222-412 è ideale per applicazioni industriali, comunicazioni e networking, illuminazione, sicurezza, segnalazione e HVAC.

Note

Si prega di osservare le istruzioni di installazione e sicurezza fornite dal produttore.