Descrizione del Prodotto

Il WAGO 221-413 è un connettore di giunzione compatto a 3 vie con leve operative, progettato per collegare in modo rapido e sicuro conduttori flessibili, rigidi e semi-rigidi. Il suo design trasparente consente un'ispezione visiva immediata del collegamento, garantendo un'installazione corretta e affidabile.

Caratteristiche Tecniche

- Numero di vie: 3

- Sezione del conduttore: da 0,2 mm² a 4 mm² (24-12 AWG)

Tensione nominale: 450 VCorrente nominale: 32 A

- Temperatura ambiente massima: 85°C (T85)

- Dimensioni: 18,6 mm (L) x 18,7 mm (P) x 8,3 mm (A)

- Materiale: Policarbonato trasparente

- Metodo di connessione: Morsetto a gabbia con leva

- Certificazioni: Conforme RoHS

Vantaggi

- Design compatto che riduce lo spazio occupato nelle scatole di giunzione
- Facilità d'uso grazie al meccanismo a leva che consente un collegamento rapido senza l'uso di attrezzi
- Corpo trasparente per una verifica visiva immediata del collegamento
- Adatto per tutti i tipi di conduttori: flessibili, rigidi e semi-rigidi

Applicazioni

Il connettore WAGO 221-413 è ideale per applicazioni in impianti elettrici residenziali, commerciali e industriali, dove è richiesta una connessione sicura e affidabile tra più conduttori.

Note

Per garantire prestazioni ottimali, assicurarsi che i conduttori siano spelati alla lunghezza corretta e inseriti completamente nel connettore prima di abbassare la leva.

Codici e Riferimenti

Codice prodotto: 221-413EAN: 4050821808442

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di WAGO.