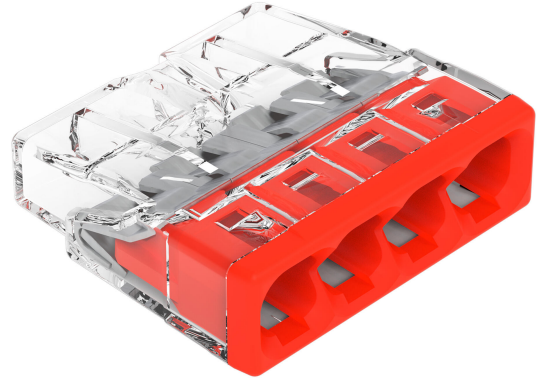


Morsetto di collegamento WAGO PUSH WIRE 2273-204

Codici prodotto:

Riferimento: AM3584
EAN13: 4050821027850
UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 24 A
Tensione nominale: 450 V
Numero di pin: 4-pin

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il morsetto di installazione WAGO 2273 PUSH WIRE è progettato per il collegamento rapido di conduttori rigidi mediante inserimento diretto, senza l'utilizzo di attrezzi. Il design con 4 punti di connessione è ideale per i collegamenti di impianti elettrici in spazi ristretti, dove sono richieste una soluzione compatta e un controllo preciso dell'inserimento del conduttore.

Specifiche tecniche

- Tipo di prodotto: morsetto di collegamento
 - Serie: WAGO 2273
 - Tecnologia di connessione: PUSH WIRE
 - Numero di punti di connessione: 4
 - Numero di potenziali: 1
 - Metodo di controllo: inserimento diretto
 - Progettato per conduttori solidi
 - Sezione trasversale del conduttore: 0,5-2,5 mm²
 - AWG: 20-16
 - Lunghezza di spelatura: 11 mm
 - Direzione di connessione: laterale
 - Materiale dei conduttori collegabili: rame, alluminio
 - Tensione nominale: 450 V
-

- Corrente nominale: 24 A
- Tensione impulsiva nominale: 4 kV
- Temperatura dell'aria ambiente durante il funzionamento: fino a +60 °C
- Temperatura di esercizio continua: 105 °C
- Designazione della temperatura secondo EN 60998: T60
- Materiale isolante: policarbonato (PC)
- Colore del corpo: trasparente
- Colore della copertina: rosso
- Classe di infiammabilità secondo UL94: V2
- Gruppo di materiali: IIIa
- Dimensioni del morsetto: 18 x 5,8 x 16,7 mm
- Peso di un morsetto: 1,3 g

Funzioni e caratteristiche

- Design compatto per l'utilizzo in scatole di derivazione e altri spazi ristretti.
- La tecnologia di connessione a molla consente un inserimento del filo rapido e ripetibile.
- L'alloggiamento trasparente consente l'ispezione visiva del corretto inserimento del filo.
- Il foro di prova consente di effettuare misurazioni in condizioni di installazione
- Progettato per collegare conduttori solidi a un potenziale

Ideale per

- Cablaggio elettrico nelle scatole di derivazione
- Collegamento dei conduttori fissi nei sistemi di distribuzione interni
- Riparazione e modifica di impianti elettrici fissi
- Installazioni in cui sono necessari collegamenti rapidi dei cavi senza viti.

Contenuto della confezione

- 1x Terminale di installazione WAGO 2273 PUSH WIRE, 4 fili

Perché scegliere questo prodotto?

- Parametri tecnici noti e univoci per conduttori solidi nell'intervallo 0,5-2,5 mm²
 - Quattro punti di connessione in un corpo compatto
 - L'inserimento diretto del filo semplifica l'assemblaggio senza bisogno di viti.
 - Il design trasparente facilita il controllo dei collegamenti durante l'installazione.
 - I parametri di tensione nominale, corrente e resistenza alla
-

temperatura corrispondono all'uso negli impianti elettrici

Istruzioni di installazione e funzionamento

- Utilizzare esclusivamente per conduttori solidi entro l'intervallo di sezione specificato.
- Spellare il filo fino a una lunghezza di 11 mm e inserirlo dritto fino a quando non si ferma.
- Prima della messa in funzione, verificare che il filo sia completamente inserito attraverso l'alloggiamento trasparente.
- La funzionalità della connessione può essere verificata tramite il foro di prova

Avviso di sicurezza

- Il prodotto è destinato ad impianti elettrici con tensioni fino a 450 V.
- Eseguire installazioni e interventi solo quando l'alimentazione elettrica è scollegata.
- Un cablaggio errato può causare cortocircuiti, surriscaldamento o scosse elettriche.
- Attenersi al tipo di filo specificato e all'intervallo di sezione prescritto.
- L'installazione in impianti elettrici fissi deve essere effettuata da personale in possesso delle qualifiche professionali adeguate.

Galleria del prodotto:

