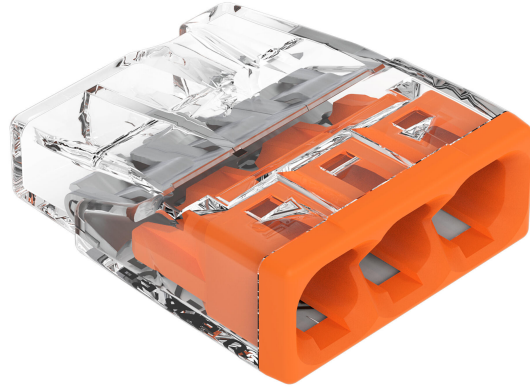


Anschlussklemme WAGO DRUCKDRAHT 2273-203

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8795
EAN13: 4050821027850
HS kód: 85044090



Produktparameter:

Aktuell: 24 A
Nennspannung: 450 V
Anzahl der Stifte: 3-pin

Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Der WAGO 2273-203 ist ein kompakter 3-Wege-Verbinder zum Verbinden von massiven Kupferleitern in Verteilerdosen und anderen Elektroinstallationen. Dank des Stecksystems lässt sich der Leiter schnell und direkt ohne Verschrauben einführen. Das transparente Gehäuse ermöglicht eine einfache Sichtprüfung des Leitereinführungsvorgangs.

Technische Spezifikationen

- Hersteller: WAGO
 - Modell: 2273-203
 - Serie: 2273 Kompakt-Druckdraht
 - Produkttyp: Anschlussdose
 - Anzahl der Fahrten: 3
 - Nennstrom: 24 A
 - Nennspannung: 450 V
 - Drahtquerschnitt: 2,5 mm²
 - Drahtgröße: 16 AWG, 20 AWG
 - Montageart: Kabel
 - Anschlussart: Steckdraht
 - Kontaktmaterial: Kupfer
 - Farbe: orange, transparent
-

- Maximale Betriebstemperatur: 60 °C
- Gekapselt: ja
- Versichert: Nein
- Zertifizierung für explosionsgefährdete Bereiche: nein

Funktionen und Merkmale

- Kompakte Bauweise für den Einsatz in Installations- und Verteilerkästen.
- Steckverbindung für Leiter ohne Schraubklemmen.
- Transparentes Gehäuse zur Überprüfung des korrekten Einsteckens des Drahtes.
- 3 separate Eingänge zum Anschluss von drei Drähten.
- Isolierter Anschlusskörper für elektrische Installationen.

Ideal für

- Verbindungsleitungen in elektrischen Haus- und Industrieanlagen.
- Zur Verwendung in Anschluss- und Installationskästen.
- Schnelle und einfache Verbindung von massiven Kupferleitern.

Packungsinhalt

- WAGO 2273-203 Stecker

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Deutlich gekennzeichnete WAGO-Katalognummer 2273-203.
- Kompaktes Design, geeignet für beengte Installationsverhältnisse.
- Das transparente Gehäuse ermöglicht die visuelle Überprüfung der Drahtverbindung.
- Die Steckverbindung vereinfacht die Montage ohne Schraubverbindungen.
- Die technischen Parameter von 24 A und 450 V entsprechen der Verwendung in elektrischen Anlagen im Rahmen des bestimmungsgemäßen Verwendungszwecks des Produkts.

Installations- und Bedienungsanleitung

- Konzipiert für Leiter im angegebenen Bereich und entsprechend der Produktspezifikation.
 - Vor dem Einführen des Drahtes muss die Isolierung ordnungsgemäß abisoliert und überprüft werden, ob das Drahtende unbeschädigt ist.
 - Nach dem Anschließen empfiehlt es sich, die Position des Drahtes durch das transparente Steckergehäuse visuell zu überprüfen.
 - Die Installation darf nur gemäß den Vorschriften für elektrische Installationen und unter Berücksichtigung der Nennspannung und des Nennstroms des Produkts durchgeführt werden.
-

Sicherheitshinweis

- Das Produkt ist für elektrische Installationen bestimmt; eine falsche Verbindung kann zu Stromschlag, Kurzschluss oder Überhitzung der Verbindung führen.
- Vor dem Zusammenbau oder der Demontage muss der Stromkreis von der Stromversorgung getrennt werden.
- Die Installation bei 450 V darf nur von einer Person mit entsprechender beruflicher Qualifikation durchgeführt werden.
- Die Nennwerte für elektrische Leistung und Temperatur des Produkts dürfen nicht überschritten werden.
- Verwenden Sie keine beschädigten Stecker oder Drähte mit beschädigter Isolierung oder ungeeigneter Konstruktion.

Galerie:

