

COMPACT-Verbindungs-dosenklemmen für eindrätige Leiter Serie 2273



Abisolieren

Eindrätigen Leiter gemäß dem aufgedruckten Maß 11 mm abisolieren.



Anschließen

Abisolierten eindrätigen Leiter bis zum Anschlag einstecken.



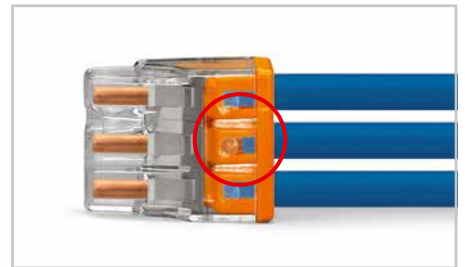
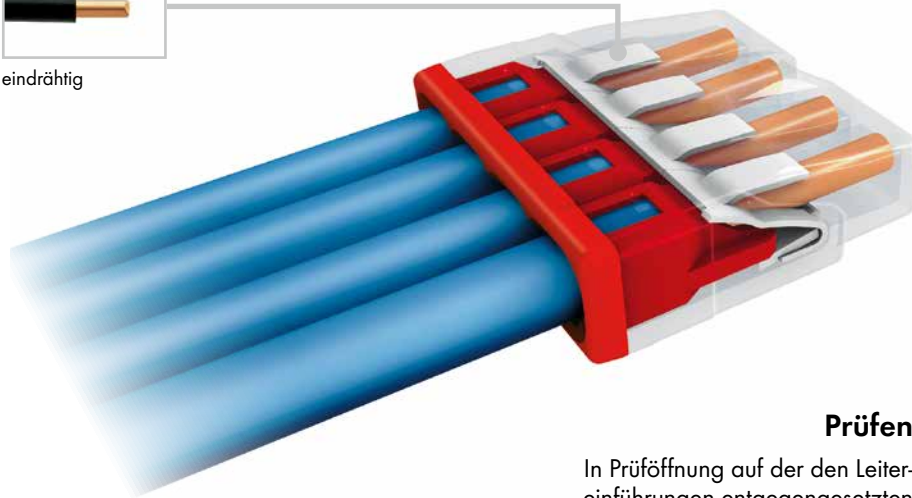
Lösen

Leiter festhalten, Klemme durch Hin- und Herdrehen mit leichtem Zug vom Leiter ziehen.

Der PUSH WIRE®-Anschluss klemmt folgende Kupferleiter:*



eindrätig



Anschluss prüfen

Leiteranschlag am Gehäuse und korrekte Abisolierlänge im farbigen Deckelsichtfenster visuell prüfen. Die korrekte Abisolierlänge ist eingehalten, wenn im farbigen Sichtfenster auf der unbedruckten Seite der Klemme kein blanker Leiter zu sehen ist. Im Bild ist der mittlere Leiter zu lang abisoliert.

Prüfen

In Prüföffnung auf der den Leiter-einführungen entgegengesetzten Klemmenseite



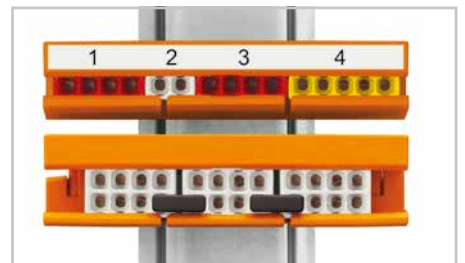
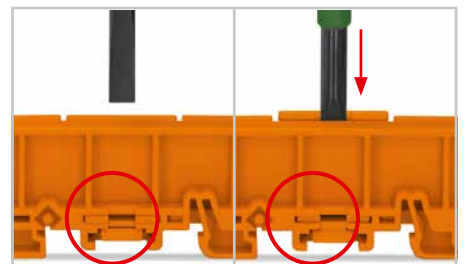
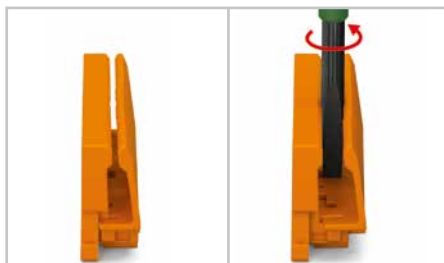
- Komfortables Verdrahten durch kleinstmögliche Bauform
- Querschnittsbereich von 0,5 ... 2,5 mm²
- Querschnitte individuell mischbar
- Der PUSH WIRE®-Anschluss klemmt eindrätige Kupferleiter („e“)
- Bis zu 8 eindrätige Leiter steckbar

Befestigungsadapter

Der Befestigungsadapter ist für beide Klemmenhöhen geeignet.

Dazu Verrastung mit Betätigungswerkzeug (Klinge 5,5 mm) entriegeln (Bild rechts) und Klemmschlitten durch Drehen des Werkzeuges auf gewünschte Breite bringen (Bild unten).

Im Befestigungsadapter können Klemmen in Adapterlängsrichtung gebrückt werden (Brücker 862-482). Ein Lösen des Brückers ist nicht möglich.



* Für Aluminiumleiter bitte Hinweise Seite 511 beachten!