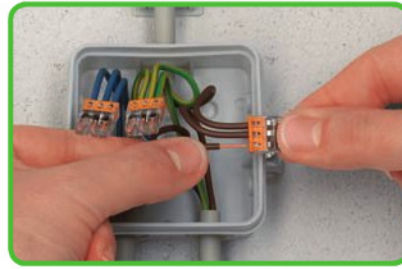


COMPACT-Verbindungs-dosenklemmen für eindräftige Leiter Serie 2273



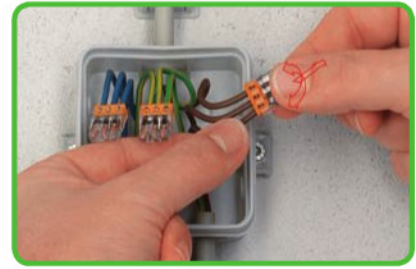
Abisolieren

Eindräftigen Leiter gemäß dem aufgedruckten Maß 11 mm abisolieren.



Anschließen

Abisolierten eindräftigen Leiter bis zum Anschlag einstecken.



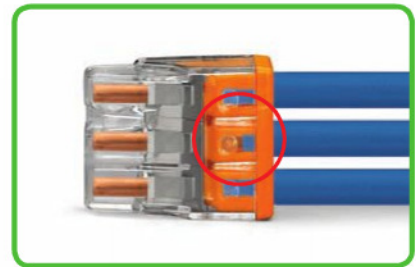
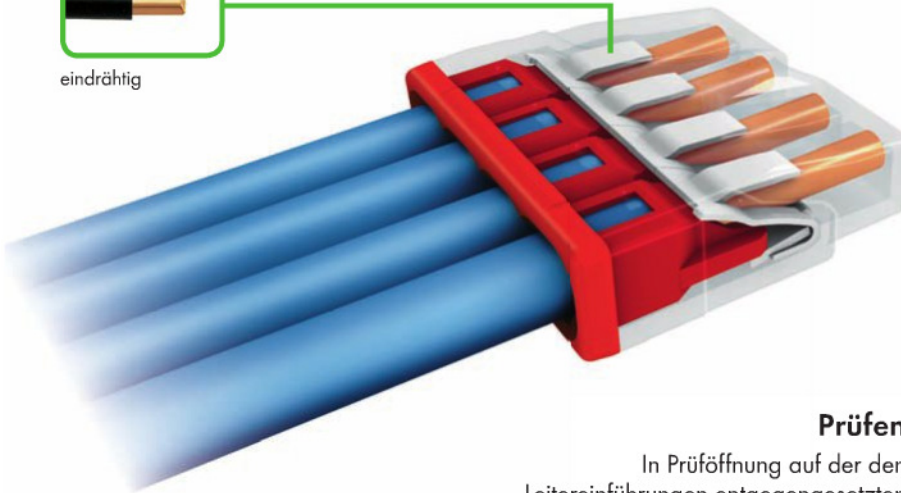
Lösen

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

Der PUSH WIRE®-Anschluss klemmt folgende Kupferleiter:*



eindräftig



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

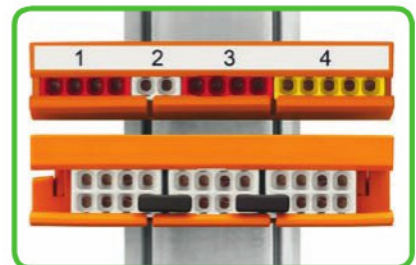
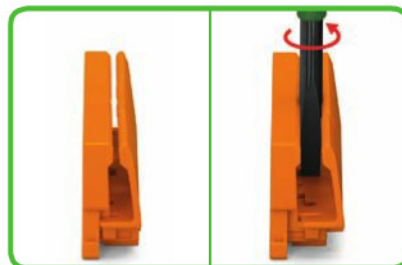
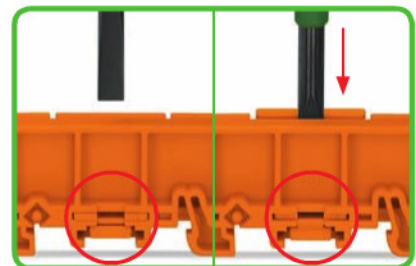
In Prüfoffnung auf der den Leitereinführungen entgegengesetzten Klemmenseite.



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




Befestigungsadapter

Der Befestigungsadapter ist für beide Klemmenhöhen geeignet. Dazu Verrastung mit Betätigungswerkzeug 5,5 mm entriegeln (Bild rechts) und Klemmschlitten durch Drehen des Werkzeuges auf gewünschte Breite bringen (Bild unten). Im Befestigungsadapter können Klemmen in Adapter-Längsrichtung gebrückt werden (Brücker 862-482). Lösen des Brückers ist nicht möglich.



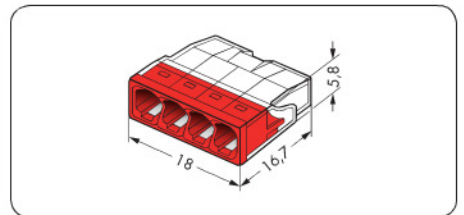
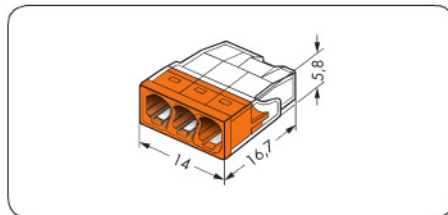
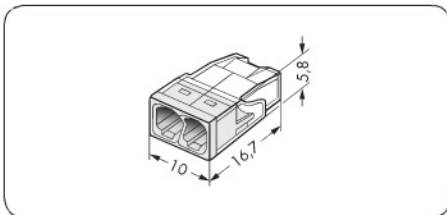
* Für Aluminiumleiter bitte Hinweise Seite 41 beachten!



COMPACT-Verbindungsdozenklemmen und Befestigungsadapter Serie 2273

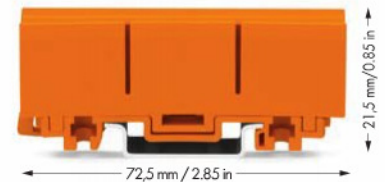
<p>2 x 0,5 – 2,5 mm² „e“ 450 V/4 kV/2* I_N 24 A</p> <p>2 x AWG 18 – 14 „sol.“</p> <p> 11 mm / 0.43 in</p>	<p>3 x 0,5 – 2,5 mm² „e“ 450 V/4 kV/2* I_N 24 A</p> <p>3 x AWG 18 – 14 „sol.“</p> <p> 11 mm / 0.43 in</p>	<p>4 x 0,5 – 2,5 mm² „e“ 450 V/4 kV/2* I_N 24 A</p> <p>4 x AWG 18 – 14 „sol.“</p> <p> 11 mm / 0.43 in</p>
---	---	---



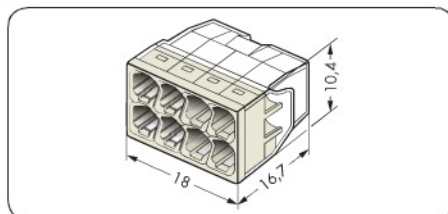
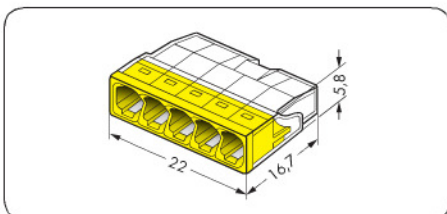
Farbe	Bestellnr.	VPE	Farbe	Bestellnr.	VPE	Farbe	Bestellnr.	VPE
COMPACT-Verbindungsdozenklemme, 2-Leiter-Klemmen			COMPACT-Verbindungsdozenklemme, 3-Leiter-Klemmen			COMPACT-Verbindungsdozenklemme, 4-Leiter-Klemmen		
transparent/weiß	2273-202	1000 (10 x 100)	transparent/orange	2273-203	1000 (10 x 100)	transparent/rot	2273-204	1000 (10 x 100)



<p>5 x 0,5 – 2,5 mm² „e“ 450 V/4 kV/2* I_N 24 A</p> <p>5 x AWG 18 – 14 „sol.“</p> <p> 11 mm / 0.43 in</p>	<p>8 x 0,5 – 2,5 mm² „e“ 450 V/4 kV/2* I_N 24 A</p> <p>8 x AWG 18 – 14 „sol.“</p> <p> 11 mm / 0.43 in</p>	<p>Befestigungsadapter für Serie 2273</p> <p>Adapterbreite 14/18,5 mm / 0.55/0.72 in</p>
---	---	---



Farbe	Bestellnr.	VPE	Farbe	Bestellnr.	VPE	Farbe	Bestellnr.	VPE
COMPACT-Verbindungsdozenklemme, 5-Leiter-Klemmen			COMPACT-Verbindungsdozenklemme, 8-Leiter-Klemmen			Befestigungsadapter		
transparent/gelb	2273-205	1000 (10 x 100)	transparent/lichtgrau	2273-208	500 (10 x 50)	für ein- und zweireihige Klemmen Serie 2273	2273-500	50 (5 x 10)



<p>Selbstklebende Bezeichnungstreifen, unbedruckt, Streifenhöhe 5mm, je Trägerkarte 48 selbstklebende Streifen weiß 210-334 1</p>
--

Die Übersicht der Zulassungsdaten und den Wegweiser finden Sie auf den Seiten 206 ff.
* In geerdeten Netzen