



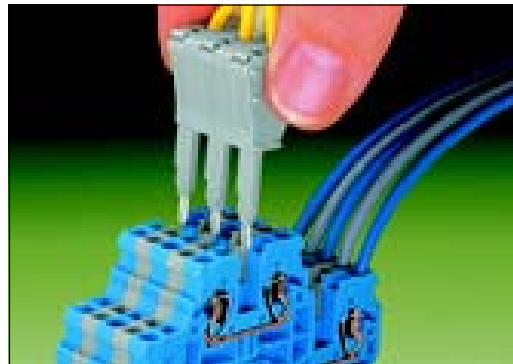
## Prüfadapter für extrem kompakte Reihenklemmen

*Modulare Prüfadapter für WAGO Reihenklemmen Serie 870 lassen sich exakt an den Klemmenleistenaufbau anpassen und sind auch an verdrahteten Klemmen einsetzbar.*

WAGO Reihenklemmen der Serie 870 sind die Kleinsten ihrer Art. So benötigt z.B. die 2-Leiter-Durchgangsklemme nur 33,5 mm Platz, gemessen quer zur Tragschiene. Das neueste Zubehör zur Serie 870 sind anreihbare Prüfadaptermodule. Sie sind ideal zur Prüfung werkseitig verdrahteter Klemmenleisten. Die Kontaktierung erfolgt in den Brückerschlitzen der Klemmen und ist auch bei einem gesteckten Kammbrücker möglich. Blindmodule ermöglichen das Überspringen von Klemmen. So kann der Prüfsteckeraufbau dem Klemmenleistenaufbau exakt angepasst werden.

Generell überzeugen die Reihenklemmen der Serie 870 durch die Kombination sehr kompakter Maße und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Die Klemmen bieten zwei parallele Brückeraufnahmen, umfassende Beschriftungsmöglichkeiten

etc. Dank des CAGE-CLAMP® Compact-Anschlusses eignen sie sich für ein- und mehrdrähtige Leiter bis 2,5 mm<sup>2</sup>, bzw. feindrähtige Leiter bis 4 mm<sup>2</sup> bei maximal 4,4 mm Isolierungsdurchmesser. Das breite Produktspektrum geht von 2-Leiterklemmen über 3-Leiter-Doppelstockklemmen bis zu Dreistockklemmen. PE-Ausführungen kontaktieren automatisch zur Tragschiene.



Prüfadaptermodule ermöglichen eine komfortable Prüfung werkseitig verdrahteter Klemmenleisten.

Bild Nr. 08c00037 befindet sich auf der beigefügten CD-ROM.