

# Flach-Direkta Anschlussklemme MS für zwei Leiter

Die universellen Direktanschlussklemmen eignen sich zum Anschluss von Kupfer- und Aluminiumleitern auf Flachschiene.

Eine gute Kontaktgabe und ein geringer Übergangswiderstand sind durch Rillungen an der Klemmenunterseite sowie im Leiterkanal gewährleistet.

Gleichzeitig erweist sich die Rillung am Unterteil als sicherer Verdrehungsschutz beim Montieren der Klemme.

Die Flach-Direkta-Klemmen sind zum Einsatz an Hausanschlusskästen, Kabelverteilerschränken, Schaltgeräten, Stationsverteiler-Tafeln, Maschinen und Motoren bestimmt.

Die Doppelanschlussklemmen sind für Unterverteiler, oberirdische Muffen oder Trennschränke mit mehreren Abgängen vorgesehen.



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>332 109 109</b>
<b>Anzahl Leiter</b>	<b>2</b>
<b>Leiterquerschnitte</b>	<b>(mm<sup>2</sup>) 95 - 300 RE/RM</b>
<b>Schraube</b>	<b>M16</b>

## Abmessungen

<b>Länge</b>	<b>(mm)</b>	<b>69</b>
<b>Breite</b>	<b>(mm)</b>	<b>41</b>
<b>Höhe</b>	<b>(mm)</b>	<b>52</b>