

# Fahrdraht-Erdungsklemme P52D

Diese Fahrdraht-Erdungsklemme ist mit einer starrer Spindel ausgestattet und wird an Rillen-, Rund- und Profildrähte eingesetzt.

## Technische Beschreibung:

- Mit Tastbügel für leichtes Einlegen in den Fahrdraht
- Ein federnd eingebautes Druckstück ist mit flexiblen Cu-Bändern mit der rückseitig angebrachten M12 Anschlusschraube verbunden

## Material:

- Körper aus Kupferguss, galvanisch verzinkt
- Druckstücke und Spindel aus hochfester Cu-Legierung, galvanisch verzinkt
- Anschlusschraube M12 aus Stahl A2
- Tastbügel aus Federstahl, galvanisch verzinkt



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>361 499 499</b>
<b>Anwendungsbereich</b>	<b>Bahnanwendung</b>
<b>Typ</b>	<b>P52D</b>
<b>Max. anzuschliessender Seilquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> ) <b>50</b>
<b>Max. Kurzschlussstrom</b>	I <sub>K</sub> 1s (kA) <b>36,5</b>
<b>Fahrdraht</b>	(mm <sup>2</sup> ) <b>Ri 80 - 150</b>
<b>Klemmbreite</b>	(mm) <b>30</b>
<b>Gewicht</b>	(g) <b>942</b>
<b>Bemerkung</b>	<b>mit starrer Spindel</b>