

Fahrdraht-Erdungsklemme P51D

Diese Fahrdraht-Erdungsklemme ist mit einer flexiblen 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
- 361 499 002 mit gekürztem Antastbügel

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

Artikelnummer		361 499 002
Anwendungsbereich		Bahnanwendung
Max. anzuschliessender Seilquerschnitt	(mm ²)	50
Max. Kurzschlussstrom	I _k 0,12 s (A)	36500
Fahrdraht	(mm ²)	Ri 80 - 150
Klemmbreite	(mm)	30
Gewicht	(g)	1010
Bemerkung		gekürzter Antastbügel, mit flexibler Spindel