

## Dreipolige Erdungs- und Kurzschlievorrichtung

PFISTERER bietet höchste Flexibilität in der kundenspezifischen Zusammenstellung von Erdungs- und Kurzschlievorrichtungen. In Abhängigkeit von ber 25 wählbaren Phasen- und Erdanschlussklemmen stehen Leiterseilquerschnitte von 25 - 150 mm<sup>2</sup> in jeder beliebigen Länge zur Verfgung.

**Die Standardseillngen mit beidseitig angebrachten Presskabelschuhen betragen:**

■ **Kurzschlieseile:**

- a = 600 mm
- b = 600 mm
- d = 600 mm

■ **Erdungsseil:**

- c = 1500 mm



*Abbildung kann abweichen.*

### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>369 203 001 05099</b>	
<b>Erdungsklemme</b>	<b>Presskabelschuh</b>	
<b>Phasenanschlussklemme</b>	<b>P5D</b>	
<b>Klemmweite Phasenanschlussklemme</b>	<b>5 - 30</b>	
<b>fr Kugelbolzendurchmesser</b>	<b>∅ (mm)</b>	<b>25/30</b>
<b>fr T-Bolzendurchmesser</b>	<b>∅ (mm)</b>	<b>20</b>
<b>Kurzschlieseilquerschnitt</b>	<b>(mm<sup>2</sup>)</b>	<b>150</b>
<b>Erdseilquerschnitt</b>	<b>(mm<sup>2</sup>)</b>	<b>50</b>
<b>Seillnge a</b>	<b>(m)</b>	<b>0,6</b>
<b>Seillnge b</b>	<b>(m)</b>	<b>0,6</b>
<b>Seillnge d</b>	<b>(m)</b>	<b>0,6</b>
<b>Seillnge c</b>	<b>(m)</b>	<b>1,5</b>
<b>Max. Kurzschlussstrom</b>	<b>(kA)</b>	<b>29,6</b>
<b>Isoliermaterial</b>	<b>PVC transparent</b>	
<b>Sprachversion</b>	<b>Deutsch, Englisch</b>	