

## Dreipolige CONNEX Erdungs- und Kurzschlievorrichtung mit Anschluss fr CONNEX-Buchse Gre 2

Mit diesen Vorrichtungen knnen Schaltanlagen, Trafos und andere Betriebsmittel, die mit MV CONNEX Gerteanschlusssteilen ausgerstet sind, geerdet und kurzgeschlossen werden. Passend fr MV CONNEX Gerteanschlusssteile nach EN 50180, EN 50181, DIN 47637.

### Die Standardseillngen betragen:

#### ■ Kurzschlieseile:

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

#### ■ Erdungsseil:

- c = 1500 mm

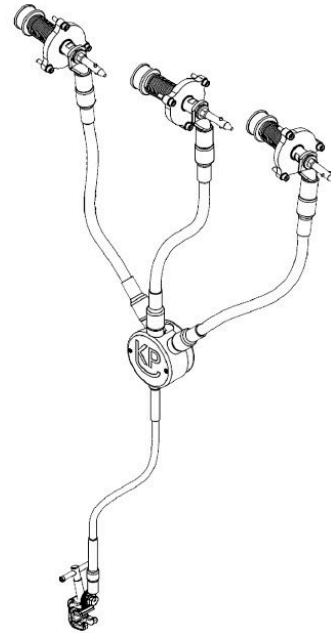


Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>369 203 001 04981</b>	
<b>Erdungsklemme</b>	<b>U2</b>	
<b>Klemmweite Erdungsklemme</b>	<b>5 - 20</b>	
<b>fr Kugelbolzendurchmesser</b>	<b>∅ (mm)</b>	<b>25</b>
<b>fr T-Bolzendurchmesser</b>	<b>∅ (mm)</b>	<b>15</b>
<b>Phasenanschlussklemme</b>	<b>Anschluss fr CONNEX-Buchse Gre 2</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>Max. Kurzschlussstrom 0,5 s</b>	<b>(I<sub>k</sub> 0,5 s (kA))</b>	<b>42</b>
<b>Isoliermaterial</b>	<b>PVC transparent</b>	
<b>Sprachversion</b>	<b>Deutsch</b>	