

N-Trenner und PEN-Trenner



N-Trenner und PEN-Trenner

Bestellangaben

 <p>Two vertical metal components for N-Trenner Aufbaumontage. The left one is shorter with two screw terminals. The right one is taller with four screw terminals and a central slot.</p>	<p>N-Trenner Aufbaumontage</p> <p>N-Trenner 160A, trennbar beidseitig Schellenanschluss 70mm²</p> <p>N-Trenner 250A, trennbar beidseitig Schraubenanschluss M8</p> <p>N-Trenner 400A, trennbar beidseitig Schraubenanschluss M10</p> <p>N-Trenner 630A, trennbar beidseitig Schraubenanschluss M12</p>	<p>07-03668</p> <p>07-03657</p> <p>07-03757</p> <p>07-03213</p>
 <p>Two metal components for N-Trenner bohungslose Sammelschienenmontage. The top one is a smaller component with a cover. The bottom one is a larger component with two screw terminals and a central slot.</p>	<p>N-Trenner bohungslose Sammelschienenmontage</p> <p>Reiter-N-Trenner 160A, mit Haube Schellenanschluss 70mm²</p> <p>Reiter-N-Trenner 400A Schraubenanschluss M12</p> <p>Reiter-N-Trenner 630A Schraubenanschluss M12</p>	<p>07-3646</p> <p>07-3661</p> <p>07-3663</p>
 <p>Two metal components for PEN-Trenner bohungslose Sammelschienenmontage. The left one is a larger component with two screw terminals and a central slot. The right one is a smaller component with two screw terminals.</p>	<p>PEN-Trenner bohungslose Sammelschienenmontage</p> <p>Reiter-PEN-Trenner 160A Schraubenanschluss M8</p> <p>Reiter-PEN-Trenner 400A Schraubenanschluss M12</p> <p>Reiter-PEN-Trenner 630A Schraubenanschluss M12</p>	<p>07-3647</p> <p>07-3662</p> <p>07-3664</p>