



7 Schutzkontakt – Steckdosen mit Schalter und Überspannungsschutz	7 German type earth contact - sockets with switch and overvoltage protection
<b>Steckdosen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>nach DIN 49 440, geprüft nach: VDE0620-1;</li> <li>2-polig mit Schutzkontakt;</li> <li>16A/3680W, AC250V, IP20,</li> <li>Farbe RAL7035, um 35° gedreht;</li> </ul>	<b>Sockets:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>DIN 49 440, examined: VDE0620-1;</li> <li>2-pole with earthing contact;</li> <li>16A/3680W, AC250V, IP20,</li> <li>colour RAL7035, 35° turned;</li> </ul>
<b>Anschluss:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>nicht wiederanschließbar; Endstücke genietet, Innenverdrahtung ohne Euroklemme</li> <li>2,0m H05VV-F 3G1,5mm<sup>2</sup> grau mit Schutzkontaktwinkelstecker</li> </ul>	<b>Connection:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>non rewirable, Endcaps riveted, inside wiring without euro terminal</li> <li>2,0m H05VV-F 3G1,5mm<sup>2</sup> with German type earth contact plug</li> </ul>
<b>Profil:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1HE, ALU, eloxiert;</li> </ul>	<b>Profile:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1HE, ALU, anodized</li> </ul>
<b>Kunststoff:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>RAL7035, PA6 GF 30 V1 , Glühdraht-Prüfung bis 850°C;</li> </ul>	<b>Plastic material:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>RAL7035, PA6 GF 30 V1, Glow wire resistant up to 850° C</li> </ul>
<b>Transientenschutz:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kurzschlussfestigkeit 6,5kA,</li> <li>Schutzpegel Up 1,5kV</li> <li>Prüfspannung Uoc 5kV</li> <li>Uc 255V; 50Hz</li> <li>optische Funktions- und Ausfallanzeige</li> </ul>	<b>Transient protection:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>short circuit protect. 6,5kA,</li> <li>protection level Up 1,5kV</li> <li>test voltage Uoc 5kV</li> <li>Uc 255V; 50Hz</li> <li>optic signal for function / defect</li> </ul>
<b>Schalter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>2-polig, beleuchtet, grün</li> <li>versenkt</li> </ul>	<b>Switch:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>2-poles, illuminated , green,</li> <li>Countersunk</li> </ul>
<b>Haltewinkel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stahlblech</li> <li>Montage in 90° - Schritten möglich;</li> </ul>	<b>Holding flanges :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Steel sheet</li> <li>For fixing in 4 positions each 90°</li> </ul>
<b>Lieferform:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bachmann Polybeutel</li> <li>mit Bachmann Art.-Nr. und Barcode 13</li> </ul>	<b>Packing:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>polybag with Bachmann print</li> <li>With Bachmann Item no. and bar code 13</li> </ul>
<b>Lieferumfang:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Steckdosenleiste</li> <li>2 x 19" Befestigungswinkel ( Lose beigelegt )</li> </ul>	<b>Extent of delivery:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Socket outlet</li> <li>2 x 19" mounting metal flanges (Loose)</li> </ul>