



6 Steckdosen Schutzkontakt mit Überspannungsschutz und Schalter	6 German type sockets with overvoltage protection and switch
<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 Pantone cool grey 2U, 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 Pantone cool grey 2U , 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</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> grey</li> </ul>
<b>Profil:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PVC Profil &gt;1HE, 52mm</li> <li>Farbe: Pantone 427</li> </ul>	<b>Profile:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PVC compound wider 1U, 52mm</li> <li>Colour: Pantone 427</li> </ul>
<b>Kunststoff:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pantone cool grey 2U, PA6, Glasfaser 30%, Glühdrahtprüfung bis 850°C; V1</li> </ul>	<b>Plastic material:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pantone cool grey 2U, PA6, fibre glass 30%, Glow wire test up to 850° C ; V1</li> </ul>
<b>Haltewinkel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Edelstahl</li> <li>9 verschiedene Befestigungsmöglichkeiten</li> </ul>	<b>Holding flanges :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stainless steel</li> <li>For fixing in 9 different positions</li> </ul>
<b>Schalter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>2-polig, beleuchtet, grün</li> </ul>	<b>Switch:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>2-poles, illuminated , green,</li> </ul>
<b>Überspannungsschutz:</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>overvoltage 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>Lieferform:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Polybeutel mit Bachmann Reiter</li> <li>mit Art.-Nr. auf dem Polybeutel</li> </ul>	<b>Packing:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>polybag with Bachmann Header</li> <li>with Item no. on polybag</li> </ul>
<b>Lieferumfang:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Steckdosenleiste</li> <li>2 x 19" Befestigungswinkel ( Lose beielegt )</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>