



H05VV-F 3G1,50qmm  
schwarz, mit angegossenem Schutzkontakt  
Typ 30/UTE Winkelstecker 90°, 16A  
black, with moulded earth contact type  
30/UTE plug 90°, 16A  
noir, avec prise moulée, avec terre type  
30/UTE, 90°, 16A

\* Endstücke genietet \* Endcaps with rivets \* Embouts rivetés

1+5 Schutzkontakt-Steckdosen mit Master & Slave	1+5 earth contact - sockets with Master & Slave	1+5 prises avec terre type Maître-Esclave
<p><b>Steckdosen:</b></p> <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>RAL7035, um 35° gedreht;</li> </ul>	<p><b>Sockets:</b></p> <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>RAL7035, 35° turned;</li> </ul>	<p><b>Prises:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DIN 49 440, selon : VDE0620-1</li> <li>2 pôles, 1 prise de terre</li> <li>16A/3680W, AC250V, IP20,</li> <li>RAL7035, coudé à 35°.</li> </ul>
<p><b>Anschluss:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>nicht wiederanschließbar;</li> </ul>	<p><b>Connection:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>non rewirable,</li> </ul>	<p><b>Connection:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Reconnection impossible</li> </ul>
<p><b>Profil:</b> 1HE, ALU, eloxiert;</p>	<p><b>Body:</b> 1HE, ALU, anodized</p>	<p><b>Profilé :</b> 1U, ALU, anodisé</p>
<p><b>Kunststoff:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RAL7035, PA6, Glasfaser 30%, Glühdrahtprüfung bis 850°C; V1</li> </ul>	<p><b>Plastic parts:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RAL7035, PA6, fibre glass 30%, Glow wire test up to 850°C ; V1</li> </ul>	<p><b>Éléments plastiques:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RAL7035, PA6, fibre de verre 30%, test au fil incandescent : jusqu'à 850°C ; V1</li> </ul>
<p><b>Haltewinkel:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anschraubdrehmoment: ca. 2,0Nm</li> <li>Montage in 90° - Schritten möglich;</li> <li>Für vertikale Montage, Artikelnr. 20110-068 separat bestellen.</li> </ul>	<p><b>Brackets:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fastening force: aprox. 2,0 Nm</li> <li>mounting in 90° steps;</li> <li>For vertical fitting, item no. 20110-068, to order separately.</li> </ul>	<p><b>Equerres:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Couple de serrage: env. 2,0 Nm</li> <li>Montage au pas de 90°;</li> <li>Montage vertical avec : réf. 20110-068, à commander séparément.</li> </ul>
<p><b>Master &amp; Slave Schaltung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Master – Dose schaltet die in den 5 Slave - Dosen eingesteckten Geräte automatisch ein oder aus, sobald das Mastergerät ein und ausgeschaltet wird.</li> <li>Schwellenwerteneinstellung ab ca. 10W;</li> <li>Ruhestromaufnahme nur ca. 1 W</li> <li>optische Funktionsanzeige</li> <li>110-250VAC 50/60Hz max. 16A</li> </ul>	<p><b>Master &amp; Slave switch:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Master socket controls the Appliances in the 5 Slave sockets by switching the Master – Appliance on or out.</li> <li>Adjustable up to 10W</li> <li>Permanent power up to 1W</li> <li>optic signal for function</li> <li>110-250VAC 50/60Hz max. 16A</li> </ul>	<p><b>Maître-Esclave</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La prise Maître commute les prises Esclaves</li> <li>Règlable jusqu'à 10W</li> <li>Puissance continue jusqu'à 1W</li> <li>Signal lumineux de bon fonctionnement</li> <li>110-250VAC 50/60Hz max. 16A</li> </ul>
<p><b>Lieferform:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Neutrale Kartonverpackung</li> <li>mit Schroff Art.-Nr. und Barcode 39</li> </ul>	<p><b>Form of delivery:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Neutral carton box</li> <li>With Schroff Item no. and bar code 39</li> </ul>	<p><b>Conditionnement :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Emballage dans carton neutre</li> <li>Avec réf. Schroff et code barre 39</li> </ul>
<p><b>Lieferumfang:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Steckdosenleiste</li> <li>2 x 19" Befestigungswinkel ( Lose beigelegt )</li> </ul>	<p><b>Extent of delivery:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Socket strip</li> <li>2 x 19" mounting brackets (loose)</li> </ul>	<p><b>Composition :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Bâti de prises</li> <li>2 x Equerre 19" ( en vrac )</li> </ul>
<p><b>Thermische Eigenschaften</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Betriebs- Umgebungstemperatur 0 ... +55°C</li> <li>Lagertemperatur -20... +75°C</li> <li>Betriebs-Umgebungsfeuchte 5... 95% nicht kondensierend</li> </ul>	<p><b>Thermal specifications</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Operating temperature range 0...+55°C</li> <li>Storage temperature range -20... +75°C</li> <li>Operating humidity range 5...95% relative humidity, non-condensing</li> </ul>	<p><b>Spécification thermiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Temperature de fonctionnement 0°.+55°</li> <li>Temperature de stockage -20°... +75°</li> <li>Humidité en fonctionnement 5%... 95% sans condensation</li> </ul>