



<p>19" 1HE 7xUTE/Frankreich Steckdosen; 1xÜberspannungsschutz;</p> <p>Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Nach NF-C61314 2-polig mit Schutzkontakt; 16A/3680W, AC250V, IP20, RAL7035, um 35° gedreht; Mit Kinderschutz Mit Schalter, grün beleuchtet <p>Anschluss:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nicht wiederanschießbar; Endstücke genietet, Innenverdrahtung ohne Euroklemme 2,0m H05VV-F 3G1,5mm² schwarz mit Schutzkontaktwinkelstecker <p>Profil:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1HE, ALU, eloxiert; VM <p>Kunststoff:</p> <ul style="list-style-type: none"> RAL7035, PA6, Glasfaser 30%, Glühdrahtprüfung bis 850°C; V1 <p>Haltewinkel:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stahlblech Montage in 90° - Schritten möglich; <p>Überspannungsschutz:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kurzschlussfestigkeit 1,5kA, Schutzpegel Up 1,5kV (2,0 kV, L-N) Prüfspannung Uoc 6kV Uc 255V; 50Hz optische Funktions- und Ausfallanzeige <p>Lieferform:</p> <ul style="list-style-type: none"> verpackt im Polybeutel <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x Steckdosenleiste 2 x 19" Befestigungswinkel inkl. 8 Befestigungsschrauben (im Polybeutel) 	<p>19" 1U 7xUTE/ French sockets; 1xovervoltage protection</p> <p>Sockets</p> <ul style="list-style-type: none"> Norm: NF-C61314 2-pole with earthing contact; 16A/3680W, AC250V, IP20, RAL7035, 35° turned; With child protection With switch, green and illuminated <p>Connection:</p> <ul style="list-style-type: none"> Not rewireable, Endcaps riveted, inside wiring without euro terminal 2,0m H05VV-F 3G1,5mm² black with German right angled plug <p>Profile:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1U, ALU, anodized, VM <p>Plastic material:</p> <ul style="list-style-type: none"> RAL7035, PA6, fibre glass 30%, Glow wire test up to 850° C ; V1 <p>Mounting brackets:</p> <ul style="list-style-type: none"> Steel sheet For fixing in 4 positions each 90° <p>Overvoltage protection:</p> <ul style="list-style-type: none"> short circuit protect. 1,5kA, protection level Up 1,5kV (2,0 kV, L-N) test voltage Uoc 6V Uc 255V; 50Hz optic signal for function / defect <p>Packing:</p> <ul style="list-style-type: none"> packed in polybag <p>Extent of delivery:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x Socket strip 2 x 19" mounting brackets incl. 8 screws (in polybag)
---	---