

Primo Steckdosenleiste mit Gerätevollschutz Steckdosen: <ul style="list-style-type: none"> nach DIN 49 440, geprüft nach: VDE0620-1; 6x Schutzkontakt 90°, schwarz 16A, AC 250V, 3680W Mit Schalter grün 	Primo Power strip with full device protection Sockets: <ul style="list-style-type: none"> DIN 49 440, examined: VDE0620-1; 6x CEE7/3 socket outlet, 90°, black 16A, AC 250V, 3680W With green switch
Anschluss: <ul style="list-style-type: none"> 1,0m H05VV-F3G1,5mm² schwarz, mit Schutzkontakt-Winkelstecker 	Connection: <ul style="list-style-type: none"> 1,75m H05VV-F3G1,5mm² black with CEE7/7 right angled plug
Profil: <ul style="list-style-type: none"> Eloxiertes Aluminium 	Profile: <ul style="list-style-type: none"> Anodised aluminium
Kunststoff: <ul style="list-style-type: none"> PA 6 GF, schwarz 	Plastic material: <ul style="list-style-type: none"> PA 6 GF, black
Endkappen: <ul style="list-style-type: none"> Geschraubt, wiederanschließbar Mit Euroklemme 	Endcaps: <ul style="list-style-type: none"> Screwed, rewirable With euro terminal
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) in mm: <ul style="list-style-type: none"> Mit jeweils 15mm Abstand zwischen den Dosen 	Measurements (length x width x height) <ul style="list-style-type: none"> With 15mm space between socket outlets
USB Charger: <ul style="list-style-type: none"> Doppel-USB Charger 3,1A / 5VDC 	USB Charger: <ul style="list-style-type: none"> Doppel-USB Charger 3,1A / 5VDC
Netz- und Frequenzfilter: <ul style="list-style-type: none"> filtert kleinste Störungen (30MHz) Eckfrequenz 400Hz, Dämpfung 20dB pro Dekade 	Line surge and frequency filter: <ul style="list-style-type: none"> filters small interferences (30 MHz) nominal frequency 400Hz, attenuation 20dB per decade
Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> In Kartonbox verpackt 	Packing: <ul style="list-style-type: none"> In carton box
Überspannungsschutz: <ul style="list-style-type: none"> Kurzschlussfestigkeit 3,0kA, Schutzpegel Up 1,5kV Prüfspannung Uoc 5kV Uc 255V; 50Hz optische Funktions- und Ausfallanzeige 	Overvoltage protection: <ul style="list-style-type: none"> short circuit protect. 3,0kA, protection level Up 1,5kV test voltage Uoc 5kV Uc 255V; 50Hz optic signal for function / failure indicator
Bedruckung: <ul style="list-style-type: none"> mit Bachmann Logo 	Printing: <ul style="list-style-type: none"> with Bachmann logo
Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> 1x Steckdoseneinheit Primo 	Extent of delivery: <ul style="list-style-type: none"> 1x PDU Primo