

Bild
Picture

SMART ADAPTER USB	SMART ADAPTER USB
Steckdose: <ul style="list-style-type: none"> Nach IEC 60884, VDE 0620-1, CEE 7/3 Typ F 2-polig mit Schutzkontakt 16A /250V~ 50Hz; IP20 Mit erhöhtem Berührungsschutz Farbe: Weiß 	Socket: <ul style="list-style-type: none"> According to IEC 60884, VDE 0620-1, CEE 7/3 Type F 2-pole with earthing contact 16A /250V~ 50Hz; IP20 With shutter Colour: White
Stecker: <ul style="list-style-type: none"> Nach IEC 60884, VDE 0620-1, CEE 7/7 Typ F/E 2-polig mit Schutzkontakt 16A /250V~ 50Hz; IP20 Farbe: Weiß 	Plug: <ul style="list-style-type: none"> According to IEC 60884, VDE 0620-1, CEE 7/7 Type F/E 2-pole with earthing contact 16A /250V~ 50Hz; IP20 Colour: White
2-fach USB Ladegerät: <ul style="list-style-type: none"> USB Ladegerät für USB Geräte (bis USB 3.1) USB Spannung: 5V_{DC} Gesamtladestrom max. 3,4A; Maximal 1,7A pro Port Unterstützte Ladestandards: Power Delivery: NEIN Battery Charging: JA 	2-way USB Charger: <ul style="list-style-type: none"> USB Charger for USB devices (up to USB 3.1) USB Voltage: 5V_{DC} Total charging current max. 3,4A, max. 1,7A per port/outlet Supported Charging Standards: Power Delivery: NO Battery Charging: YES
Materialien: <ul style="list-style-type: none"> Gehäuse: PC Makrolon Typ 2405/ 2805 Glühdraht-Prüfung bis 850°C Stromführende Teile: Qsn6.5-0.1 Trägermaterial: PC Makrolon Typ 2405C 	Materials: <ul style="list-style-type: none"> Housing: PC Makrolon Type 2405C Glow wire resistant up to 850° C Current-carrying parts: Qsn6.5-0.1 Substrate material current-carrying parts: PC Makrolon Type 2405C
Sicherheitshinweise: <ul style="list-style-type: none"> Nicht hintereinander stecken! (nicht kaskadieren) Nicht abgedeckt betreiben! IP20; nur in trockenen Räumen verwenden! 	Safety notes: <ul style="list-style-type: none"> Do not connect one power strip to another! Do not cover this product in any case! IP20; Only use in dry areas!