

Bild
Picture

SMART ADAPTER FUNK	SMART ADAPTER RF
Steckdose: <ul style="list-style-type: none"> Nach IEC 60884, VDE 0620-1 CEE 7/3 Typ F 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz 	Socket: <ul style="list-style-type: none"> According to IEC 60884, VDE 0620-1 CEE 7/3 Type F 2-pole with earthing contact With shutter
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 Schaltvermögen: 16 A (ohmsche Last) Betriebstemperatur: 0°C - 35°C 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 Switching capacity: 16 A (resistive load) Operating temperature: 0°C - 35°C Colour: White
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
Funk: <ul style="list-style-type: none"> 433,92 MHz, unidirektional, Max. Kontaktlast: 16 A (ohmsch) Max. Reichweite: 30m (Freifeld) 	RF: <ul style="list-style-type: none"> 433,92 MHz, unidirectional, Max. contact rating: 16 A (ohmic/resistive) Max. RF range: 30m (open area)
Sicherheitshinweise: <ul style="list-style-type: none"> Nicht hintereinander stecken! (nicht kaskadieren) Nicht abgedeckt betreiben! IP20; nur in trockenen Räumen verwenden! Nicht in Umgebung von Gasen, Chemikalien, Lacken oder Farben betreiben! 	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; Use only in dry areas! Do not operate nearby gases, chemicals, paints or coatings!