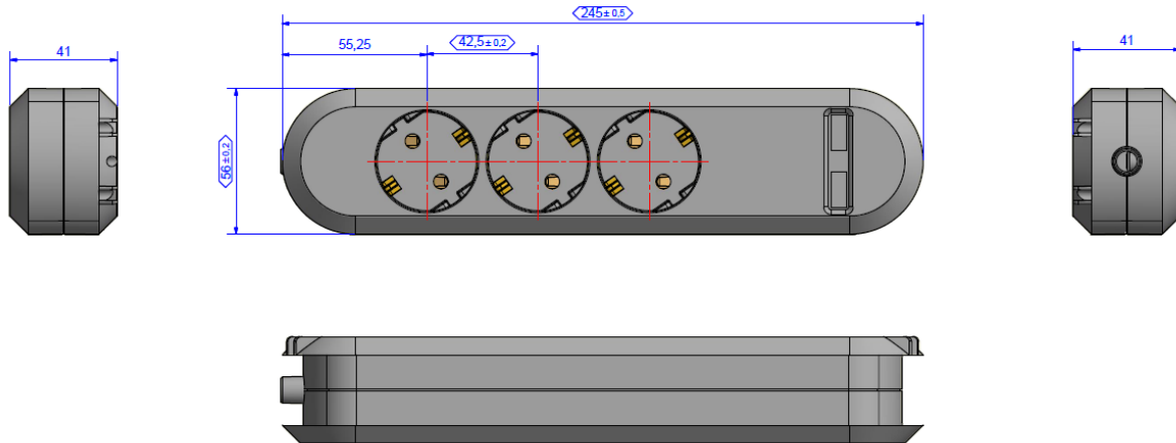


Technische Zeichnung

Technical drawing



3x Schutzkontaktsteckdosen, 35°; mit 2-fach USB Charger	3x German type sockets, 35°; with 2-way USB charger
Steckdosen: <ul style="list-style-type: none"> Nach IEC 60884, VDE 0620-1; Typ F, CEE 7/3 2-polig mit Schutzkontakt 16A / 230V~, IP20 Weiß (ähnlich RAL 9010) Mit erhöhtem Berührungsschutz Integrierter 2-fach USB Charger; max. Gesamtlaststrom: 3,1A bei 5V~ (in Summe für beide Ports) 	Sockets: <ul style="list-style-type: none"> According IEC 60884, VDE 0620-1; Type F, CEE 7/3 2-pole with earthing contact 16A / 230V~, IP20 White (similar to RAL 9010) With shutter Integrated 2-way USB charger; max. charging current: 3,1A at 5V~ (in total for both ports)
Anschluss: <ul style="list-style-type: none"> Nicht wiederanschließbar, geschraubt (Einweg), Innenverdrahtung ohne Euroklemme 	Connection: <ul style="list-style-type: none"> Non-rewireable, screwed (one-way), inside wiring without euro terminal
Steckdosen und Funksystem: <ul style="list-style-type: none"> 1,5m, weiß (ähnlich RAL 9010) H05VV-F 3G1,5mm² Winkelstecker CEE 7/7 (Hybridstecker Typ F und Typ E) 	Cable and RF data: <ul style="list-style-type: none"> 1,5m, white (similar to RAL) H05VV-F 3G1,5mm² Right angled plug CEE 7/7 (Hybrid-plug Type F and Type E)
Materialien: <ul style="list-style-type: none"> Gehäuse: 2405C (Polycarbonat [PCA]) Glühdraht-Prüfung bis 850°C Stromführende Teile: Qsn6.5-0.1 Trägermaterial: 2405C (Polycarbonat [PCA]) 	Materials: <ul style="list-style-type: none"> Housing: 2405C (Polycarbonate [PCA]) Glow wire resistant up to 850° C Current-carrying parts: Qsn6.5-0.1 Substrate for current-carrying parts: 2405C (Polycarbonate [PCA])
Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> Bachmann Polybeutel und Header 	Packing: <ul style="list-style-type: none"> Polybag with Bachmann printing and header
Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> 1 x Steckdosenleiste 	Extent of delivery: <ul style="list-style-type: none"> 1 x Socket outlet
Sicherheitshinweise: <ul style="list-style-type: none"> Nicht hintereinander stecken! (nicht kaskadieren) Nicht abgedeckt betreiben! Spannungsfrei nur bei gezogenem Netzstecker! 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! Volt-free only when the mains are unplugged! IP20; Only use in dry areas!