



Produktname | *Product name*: Home Charger 248C
 Artikelnummer | *Part Number*: 1001-0069
 Ersteller / Datum | *Creator / Date*: DE / 26.10.2017

Version	Change	Date	Name
VA	--- (Preliminary)	XX.XX.XXXX	XX

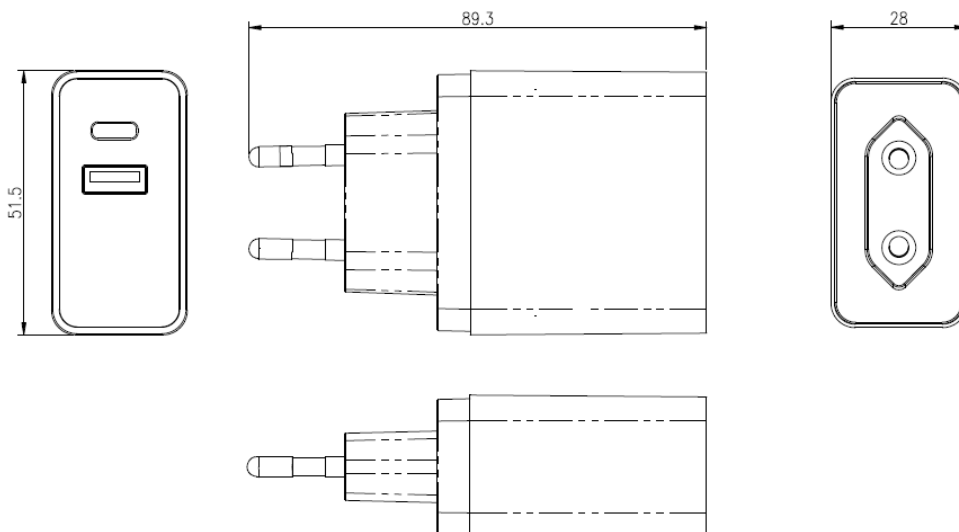
Template name: USB-cable , Template version: V0

Technische Daten des Adapters / technical data of the adapter:



Eingang / Primär:		<i>input / primary:</i>	
Spannung Strom	100-240V AC 50z/60Hz max. 700mA	<i>voltage current</i>	100-240V AC 50z/60Hz max. 700mA
Ausgang / Sekundär:		<i>output / secondary:</i>	
Spannung Strom Type A Port Type C Port Leistung	5.0V DC $\pm 5\%$ max. 4800mA max. 2400mA max. 3000mA 24W	<i>voltage current Type A Port Type C Port power</i>	5.0V DC $\pm 5\%$ max. 4800mA max. 2400mA max. 3000mA 24W
USB Port	1 x Type A USB 1 x Type C USB	<i>USB port</i>	1 x Type A USB 1 x Type C USB
USB Beschaltung	smart IC	<i>USB resistor network</i>	smart IC
Schutzbeschaltung	Kurzschlusschutz Überspannungsschutz	<i>protection circuit</i>	<i>short circuit protection over voltage protection</i>
Gehäuse	Steckergehäuse weiß	<i>case</i>	<i>plug-in case white</i>
Gehäusematerial	PC UL94-V0	<i>housing material</i>	PC UL94-V0
Betriebstemperatur	0°C.....+40°C	<i>operating temperature</i>	0°C.....+40°C
Approbation	CE	<i>approval</i>	CE
Gewicht ohne Verpackung	83.5g	<i>weight without package</i>	83.5g
Verpackung	Farbige Faltschachtel	<i>package</i>	<i>color box</i>
Lieferumfang	Anleitung(Sicherheitshinweis)	<i>delivery</i>	<i>manual(safety instruction)</i>

2D Zeichnung / Drawing:



Allowable deviation / general tolerances DIN ISO 2768-c