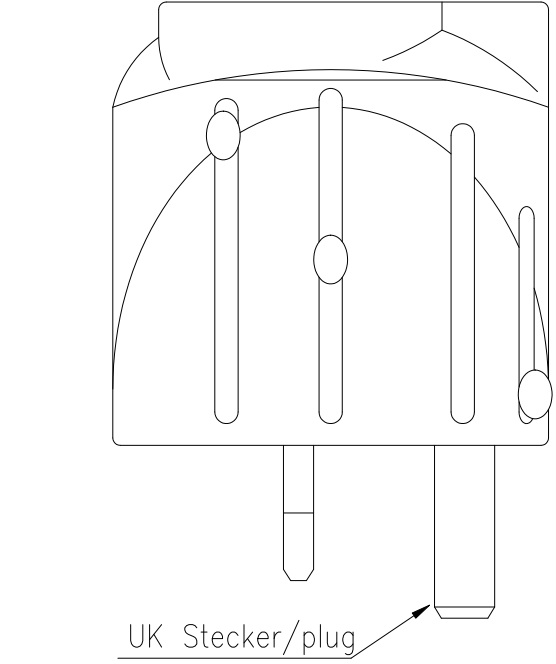
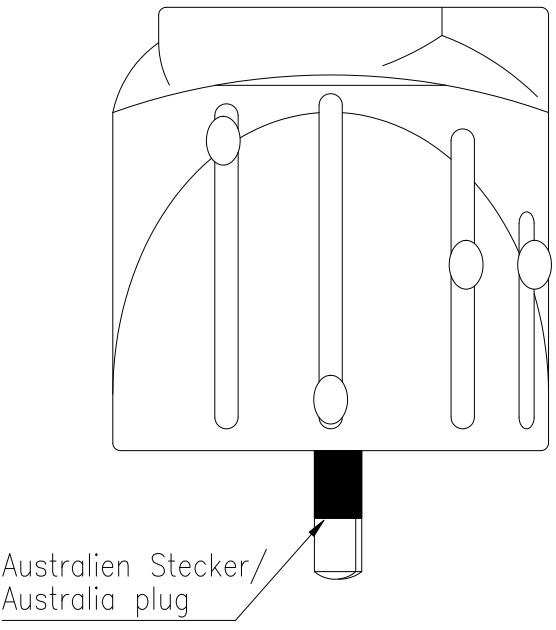
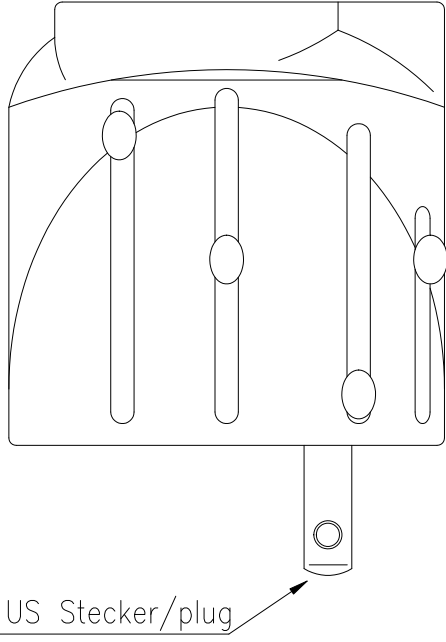
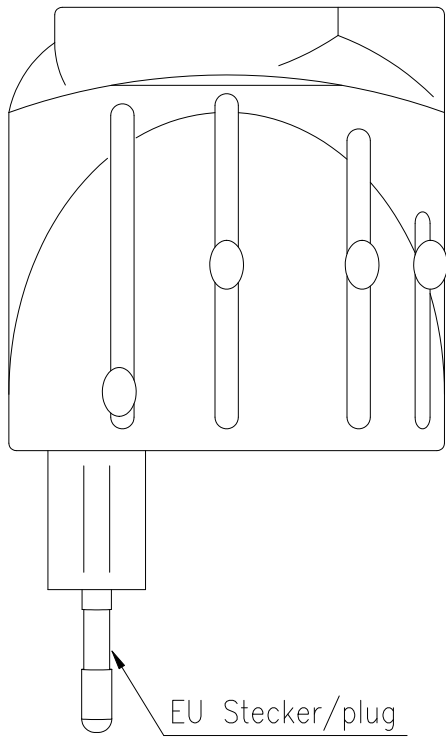
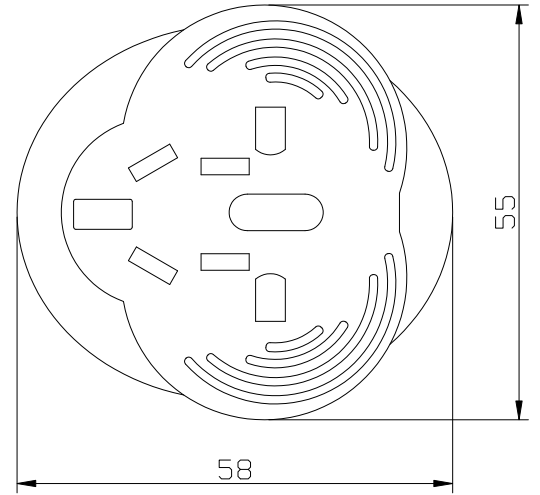
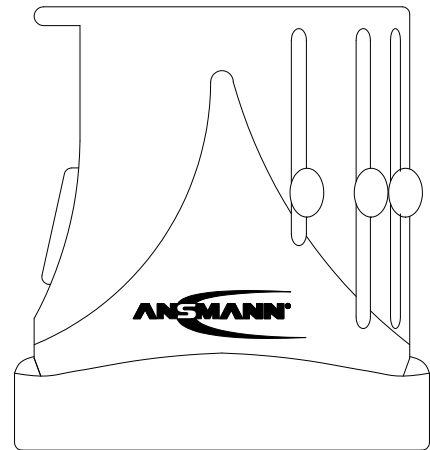
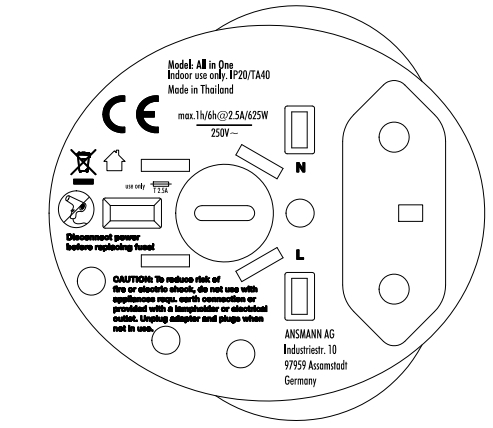


Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadenersatz. Für den Fall der Anmelde eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN behält eine Patente der kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns daher das Recht vor, das auf diesem Datenblatt beschriebene Produkt jederzeit ohne Vorankündigung zu verändern oder zu verbessern. / This drawing/CAD data may be multiplied or made accessible to third parties without our permission. ANSMANN reserves a patent or a utility model at any time. Any contravention is punishable and leads to compensation. In case of application of a patent or a utility model all rights are reserved. ANSMANN pursue a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and approve at any time the product described in this data sheet without prior notice.



Technische Daten/  
technical data:

Sicherung / fuse : T 2.5A  
 Max. Spannung/  
Max. voltage/ : 250V AC  
 Max. Leistung bei 230V : 550W  
max. power at 230V  
 Max. Leistung bei 110V/ : 275W  
max. power at 110V

Schutzart/ : IP 20  
protection

Gehäuse/ : Steckeradaptergehäuse PC-Material schwarz/  
case : plug adapter case PC-material housing black  
 Gewicht/ : 115g ohne Verpackung und Zubehör/  
weight : 115g without packaging and accessories

Vorsicht/  
Attention:

- Dieser Adapter ist kein Spannungswandler/  
This adapter does not convert voltage!
- Geeignet für alle Geräte der Schutzklasse II. (ohne Erdung)/  
Suitable for all class II devices. (without earthing)

Technische Daten/  
technical data:

Verpackung/ : Einzelverpackung, blisterverpackt  
packaging : individual package, blister shell  
 Anleitungen/ : mehrsprachige Bedienungsanleitung  
instructions : multilingual operating instruction

Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry xxx/xx				Zul. Abweichung/ Allowable deviation		Oberfläche/ Surface		Maßstab/Scale 1:1		Gewicht/Weight	
V6	adress added	03.12.14	CB					Werkstoff/Work material, Modell-Nr.			
V5	printing changed	15.04.13	CB					Zeichnungsname/Drawing name			
V4	design changed	19.04.11	PK	2008	Datum/Date	Name		All in One			
V3	printing & technical data updated	23.09.09	DC	Erstellt/ Drawn by	04.04.	SP		Universal-Reiseadapter / Universal Traveladapter			
V2	printing updated	30.04.09	DC					Zeichnungsnummer/Drawing number			
V1	date code updated	27.05.08	DC					Artikelnummer/Part number			
V1	printing updated	05.05.08	DC					5000103			
V1	printing updated	25.04.08	DC					Blatt/ Sheet			
V0	Date code & Schematic	10.04.08	DC					1			
V0	---	04.04.08	DC								
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin Proj. XX/XX/XX		Ersatz für/Replaced by		Ersatz durch/Replacement through:			

