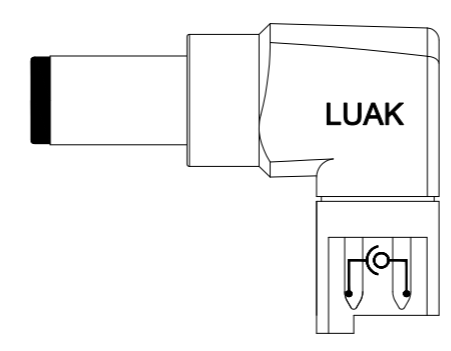
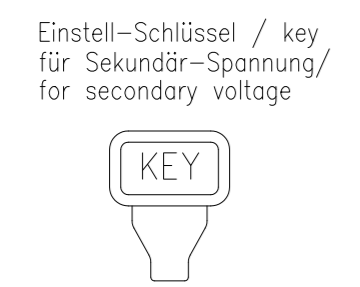
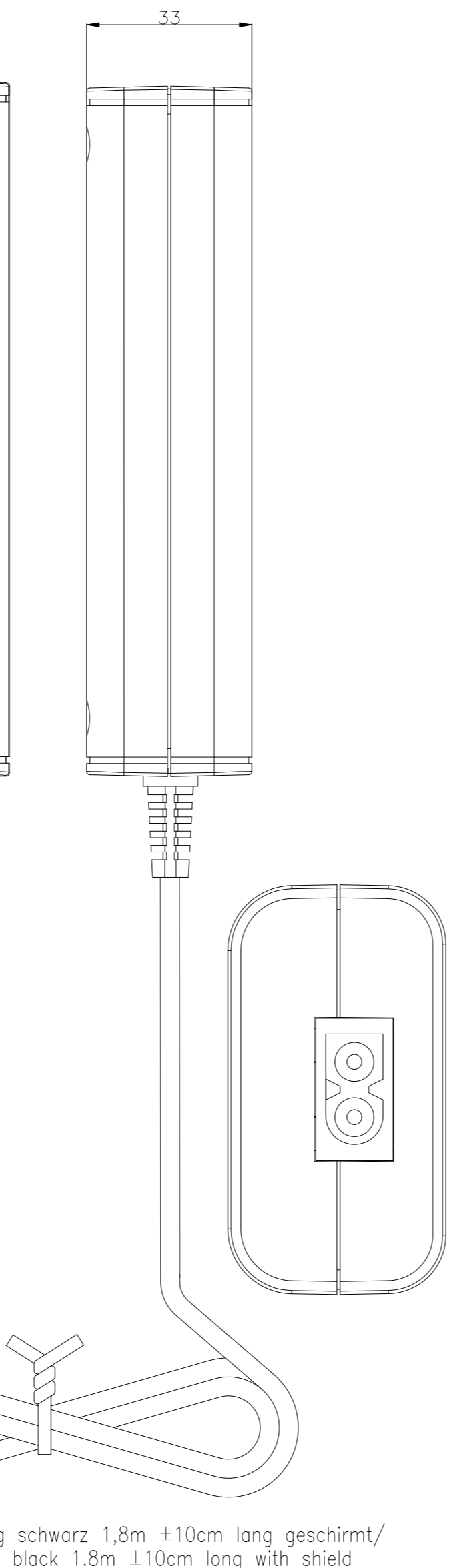
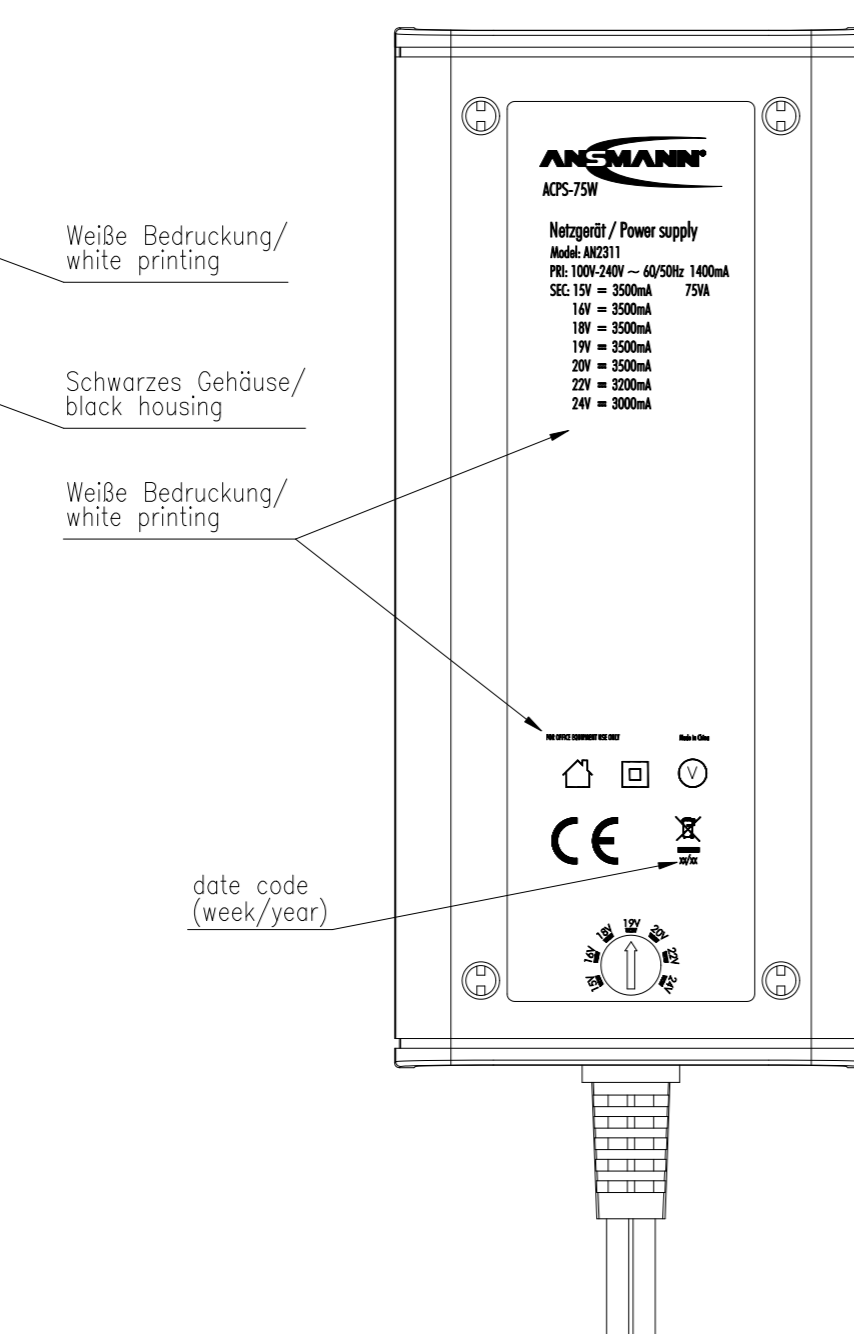
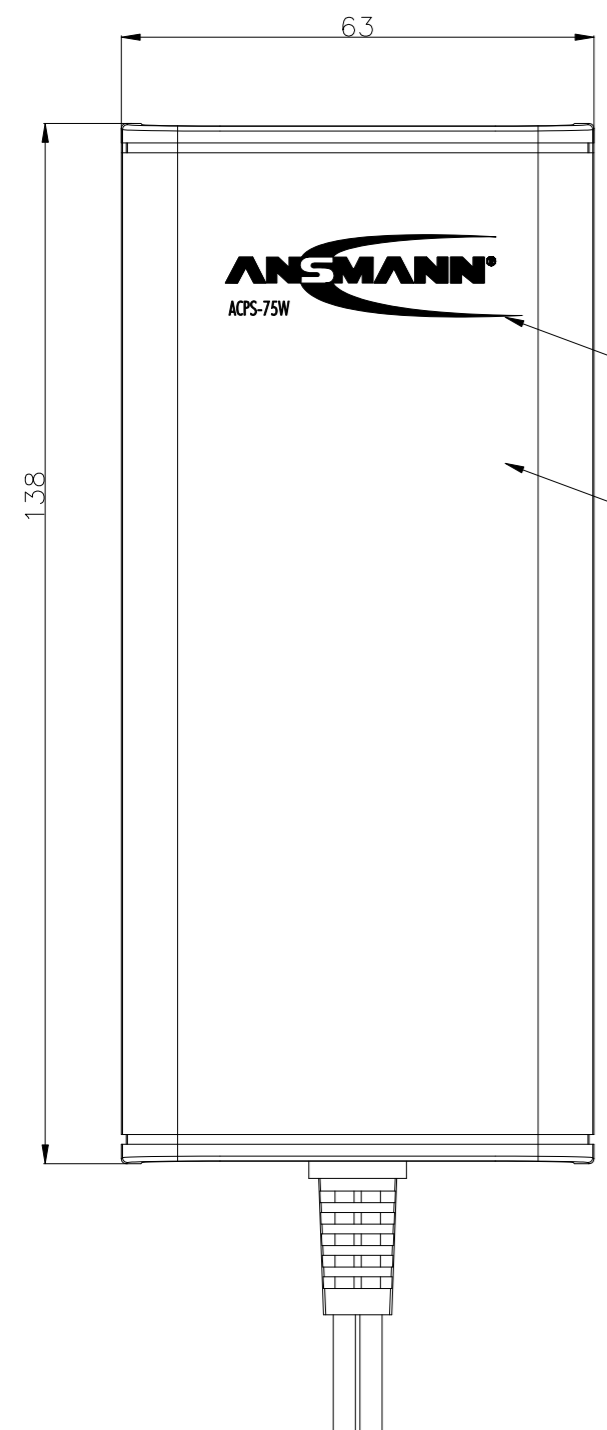
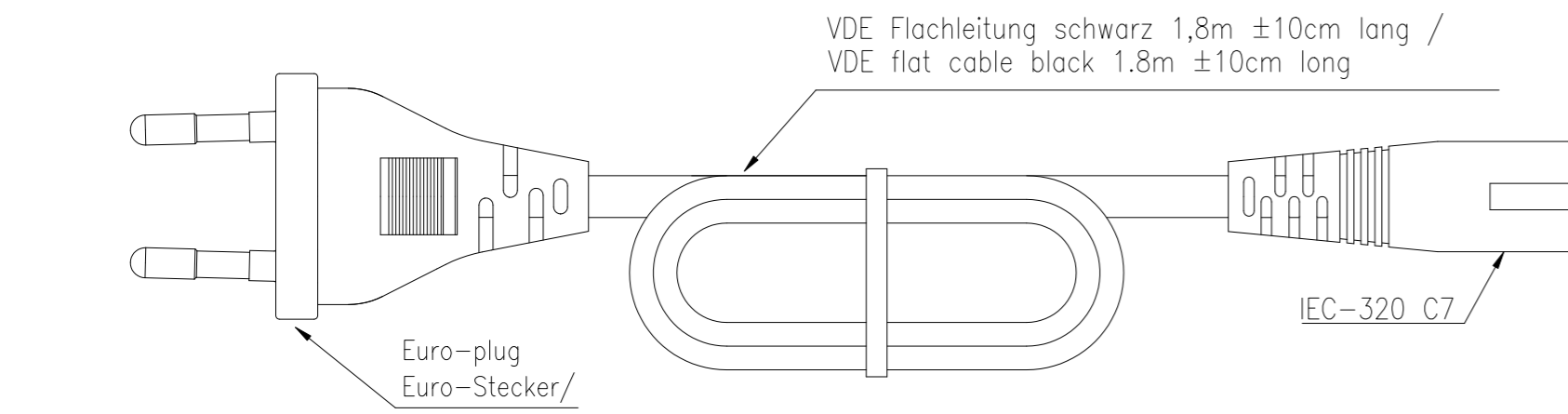
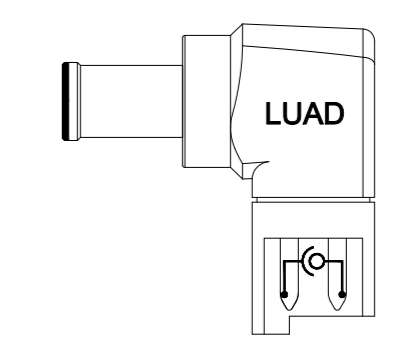
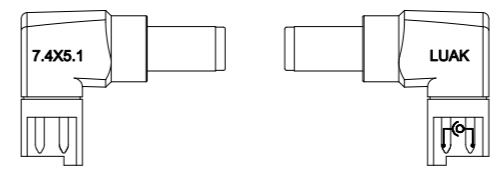


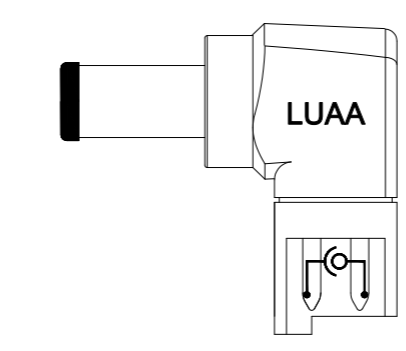
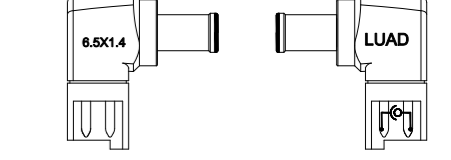
Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zweifelsfragen sind trarbar und verpflichtend zum Schadenersatz. Für den Fall der Aemodung eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN behält sich alle Rechte vor. ANSMANN purses a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product depicted in this CAD data without prior notice.



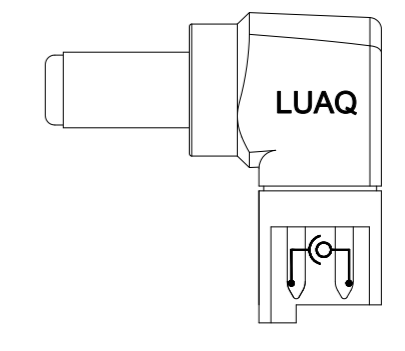
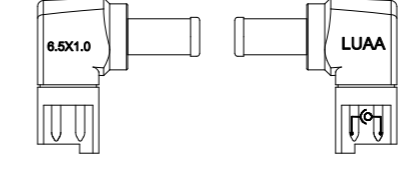
Hohlstecker/
hollowplug
ø7,4xø5,1x13mm



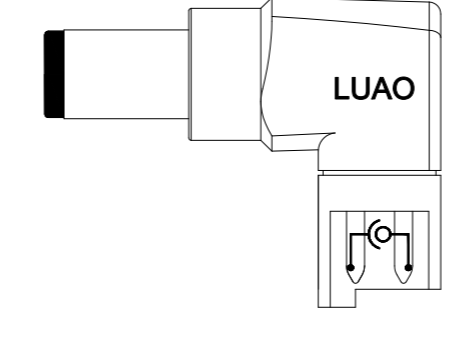
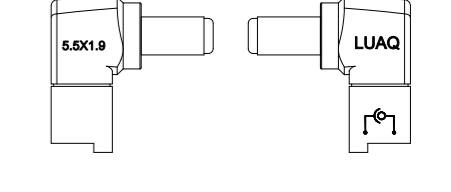
Hohlstecker/
hollowplug
ø6,5xø1,4x10mm



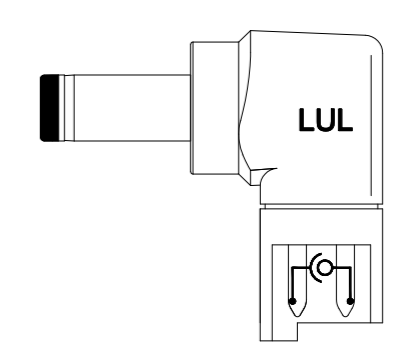
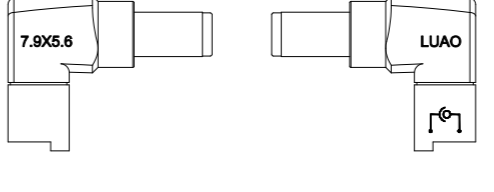
Hohlstecker/
hollowplug
ø6,5xø1,0x12mm



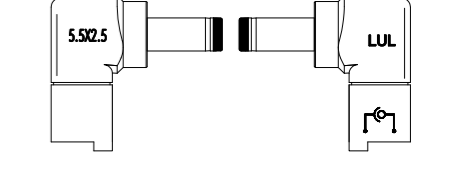
Hohlstecker/
hollowplug
ø5,5xø1,9x12mm



Hohlstecker/
hollowplug
ø7,9xø5,6x12mm



Hohlstecker/
hollowplug
ø5,5xø2,5x12mm



Technische Daten Steckernetzgerät/
technical data plug-in power supply

Eingangsdaten/ input data	: 100-240V AC 60-50Hz max. 1400mA
Ausgangsdaten/ output data	: 15V, 16V, 18V, 19V, 20V DC ±10% 3500mA 22V DC ±10% 3200mA 24V DC ±10% 3000mA max.75W
Eingangsschutz/ primary electrical protection	: Glassicherung T2A 250V glas fuse T2A 250V
Ausgangsschutz/ secondary electrical protection	: Verpolschutz/ reverse-connect protection : mechanisch/ mechanical
Anzeige/ indicator	: keine/ none
Isolation/ insulation	: 4kV Eingang/Ausgang primary/secondary
Schutzart/ protection	: IP 20
Schutzklasse/ protection class	: II
Betriebstemperatur/ operating temperature	: 0°C.....+25°C
Lagertemperatur/ storage temperature	: -25°C.....+70°C
Approbation/ approval	: CE
Gehäuse/ case	: Tischgehäuse ABS schwarz/ desktop housing ABS black
Gewicht/ weight	: 420g inkl. Zubehör/ 420g incl. accessories
Verpackung/ package	: Blisterverpackung/ blister package

Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN2311	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale (DIN A2): 1:1	Gewicht/Weight
			Werkstoff/Work material, Modell-Nr.	
	2011	Datum/Date	Name	Zeichnungsname/Drawing name
	Erstellt/ Drawn by	05.04.	PK	ACPS-75Watt
V2 plug LUM replaced with LUL	19.01.12	PK		
V1 value of fuse changed	25.11.11	PK		
V1 name changed to "ACPS-75W"	14.09.11	PK		
V0 ---	26.04.11	PK		
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin Proj. 030/18/11
			Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replacement through:
			Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number	Blatt/ Sheet
			1200-0005	1

