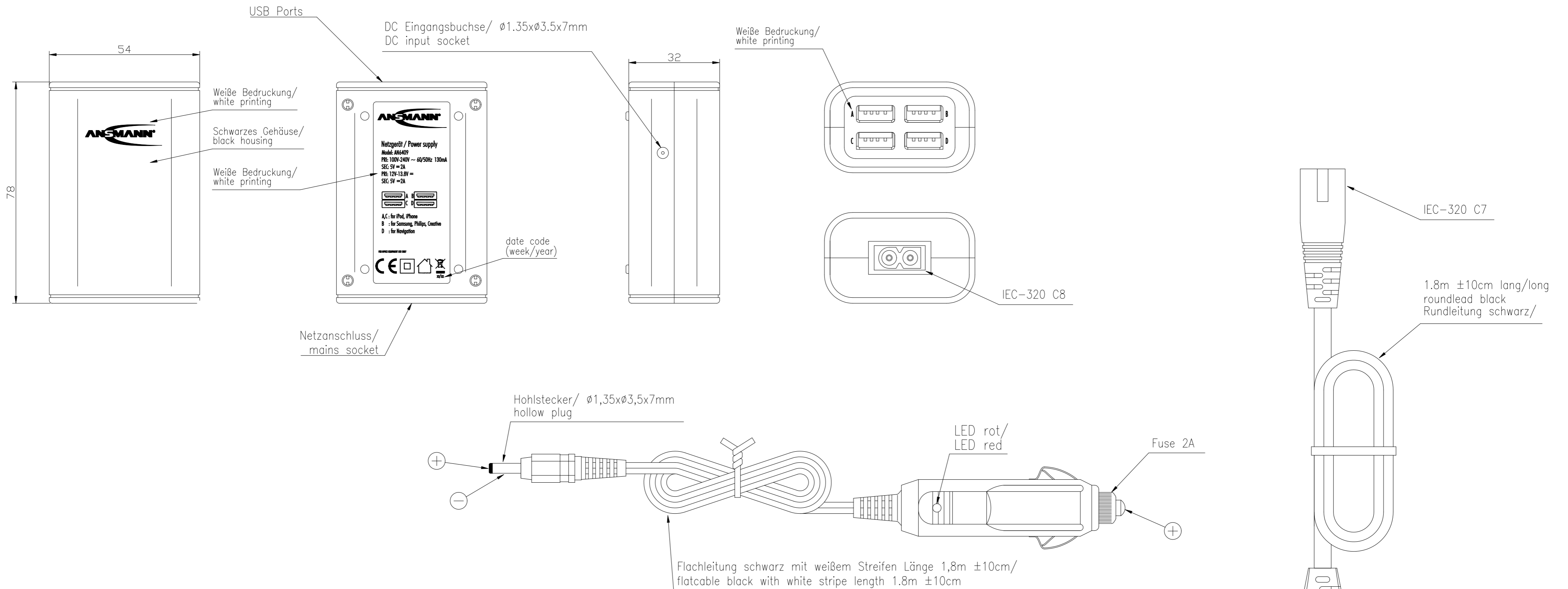


Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zweifelsfrei ist die Zeichnung/CAD-Daten nur für die Zwecke der Fertigung zu verwenden. In diesem Zusammenhang sind die Rechte vorbehalten. ANSMANN behält sich alle Rechte vor. ANSMANN pursues a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product depicted in this drawing without prior notice.



Technische Daten/ technical data	
Eingangsspannung/ input voltage	: 100-240V AC ±10% / 60/50Hz oder/or 12V-13.8V DC ±10%
Ausgangsspannung/ output voltage	: 5V DC ±5%
Ausgangsstrom/ output current	: 2A
Leistungsaufnahme im Leerlauf/ stand-by power consumption	: <0,3W
Ausgangs-Schutz output electrical protection	: Kurzschlusschutz elektronisch / short circuit electronical Überlastschutz elektronisch / overload protection electronical
Schutzart/ protection	: IP 20
Isolation/ insulation	: 4 kV Eingang/Ausgang primary/secondary
Betriebstemperatur/ operating temperature	: 0°C.....+25°C
Lagertemperatur/ storage temperature	: -25°C.....+70°C
Gewicht/ weight	: 200g inkl. Zubehör, ohne Verpackung/ 200g incl. accessories, without package
Gehäuse/ case	: Tischgehäuse schwarz/ desktop housing black
Gehäusematerial/ case material	: ABS plastic
Verpackung/ packaging	: Blisterverpackung inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung blister shell incl. multilingual operating instruction
Approbaton/ approval	: CE

Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN6409		Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale (DIN A2): 1:1	Gewicht/Weight
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
		2009	Datum/Date	Name	Zeichnungsname/Drawing name
		Erstellt/ Drawn by	13.01.	PK	Quattro USB charger UK-version
					Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number
					5211013-UK
					Blatt/ Sheet
					1
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin	Proj. 201/52/09
				Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replacement through: