
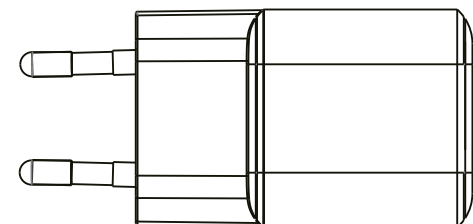
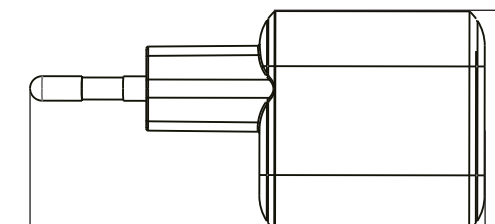
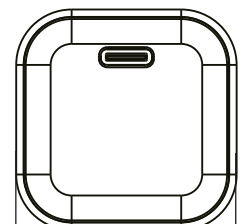



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
A	Art.-Nr. / Item No.		Farbe / Colour												A		
	65331		schwarz / black														
	65332		weiß / white														
B																B	
C																	
D				USB-C™ PD Schnellladegerät (45 W) - geeignet für Geräte mit USB-C™-PD (Power Delivery) - GaN-Technologie ermöglicht schnelleres und effizienteres Laden und eine kompaktere Bauweise				USB-C™ PD Quick Charger (45 W) - suitable for devices with USB-C™ PD (Power Delivery) - GaN technology allows for faster, more efficient charging and a more compact design							D		
E				Anschlüsse: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16), USB-C™-PD-Buchse (Power Delivery) Eingang: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 1,5 A max. Ausgang USB-C™ PD: 5,0 V ---, 3,0 A, 15,0 W max. oder 9,0 V ---, 3,0 A, 27,0 W max. oder 12,0 V ---, 3,0 A, 36,0 W max. oder 15,0 V ---, 3,0 A, 45,0 W max. oder 20,0 V ---, 2,25 A, 45,0 W max. oder PPS1: 5,0-11,0 V ---, 3,0 A, 33,0 W max. oder PPS2: 5,0-16,0 V ---, 2,8 A, 44,8 W max.				Connections: Euro plug (Type C, CEE 7/16), USB-C™ PD (Power Delivery) socket Input: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 1.5 A max. Output USB-C™ PD: 5.0 V ---, 3.0 A, 15.0 W max. or 9.0 V ---, 3.0 A, 27.0 W max. or 12.0 V ---, 3.0 A, 36.0 W max. or 15.0 V ---, 3.0 A, 45.0 W max. or 20.0 V ---, 2.25 A, 45.0 W max. or PPS1: 5.0-11.0 V ---, 3.0 A, 33.0 W max. or PPS2: 5.0-16.0 V ---, 2.8 A, 44.8 W max.							E		
F				Max. Ausgangsleistung: 45,0 W max. Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 82,3 % Effizienz bei geringer Last (10 %): 79,8 % Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,04 W Max. Betriebstemperatur: 25 °C Schutzklasse: II Abmessungen: 74,3 x 35,8 x 35,8 mm Gewicht: ca. 65 g				Total output: 45.0 W max. Average active efficiency: 82.3 % Efficiency at low load (10 %): 79.8 % No-load power consumption: 0.04 W Max. operating temperature: 25 °C Protection class: II Dimensions: 74.3 x 35.8 x 35.8 mm Weight: approx. 65 g							F		
G															G		
H															H		
I	Änderungen			Datum		Name		Bezeichnung					Blatt		I		
	Datum		Name		gez.:	26.07.2023	alw	TRA USB 45W 1 Port							1/1		
					gepr.:	26.07.2023	anw	1x C PD GaN nano XX PL									
J					Norm:			Zeichnungs-Nr.:					von		J		
					Änderungen vorbehalten / Subject to change					65331, 65332							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			