
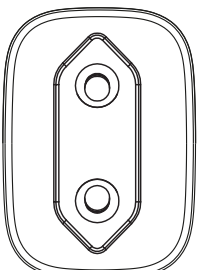
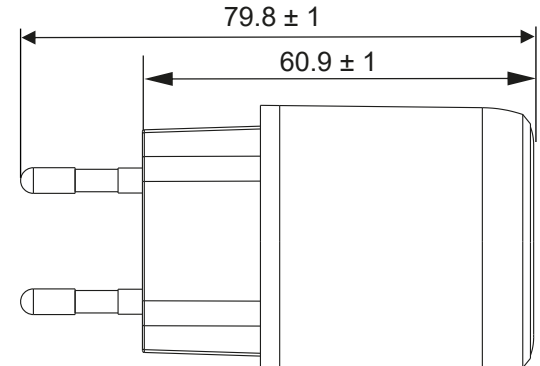
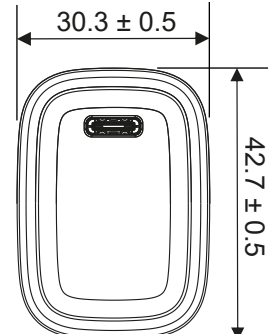




	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
A	Art.-Nr. / Item No.		Farbe / Colour												A	
	65405		schwarz / black													
	65406		weiß / white													
B																B
C																
D				USB-C™ PD Schnellladegerät (20 W)						Dual USB-C™ PD (Power Delivery) fast charger						D
E				<ul style="list-style-type: none"> - Mit 20 W Leistung ist der Ladeadapter speziell auf kleine Geräte wie Smartphones, Bluetooth-Kopfhörer, Tablets oder Powerbanks zugeschnitten - Die integrierte Schutzelektronik des USB-C™-Ladegeräts sichert angeschlossene Geräte gegen Überstrom, Überladung und Überhitzung 						<ul style="list-style-type: none"> - With 20 W power, the charging adapter is specially tailored to small devices such as smartphones, Bluetooth headphones, tablets or power bank - The integrated protection electronics of the USB-C™ charger protects connected devices against overcurrent, overcharging and overheating 						E
F				Anschlüsse:			Eurostecker (Typ C, CEE 7/16) x in, USB-C™ PD (Power Delivery) Buchse			Connectors:			Euro plug (Typ C, CEE 7/16), USB-A socket, USB-C™ PD socket (Power Delivery)			F
G				Eingang:			100-240 V ~, 50/60 Hz, 1,0 A			Input:			110-240 V ~, 50/60 Hz, 1,0 A			G
				Ausgang USB-C™ PD:			5,0 V ===, 3,0 A, 15,0 W max. oder 9,0 V ===, 2,22 A, 27,0 W max. oder 12,0 V ===, 1,67 A, 30,0 W max. oder PPS1: 3,3 - 5,9 V ===, 3,0 A, 17,7 W max. oder PPS2: 3,3 - 11,0 V ===, 2,2 A, 20,0 W max.			Output USB-C™ PD:			5,0 V ===, 3,0 A, 15,0 W max. or 9,0 V ===, 2,22 A, 27,0 W max. or 12,0 V ===, 1,67 A, 30,0 W max. or PPS1: 3,3 - 5,9 V ===, 3,0 A, 17,7 W max. or PPS2: 3,3 - 11,0 V ===, 2,2 A, 20,0 W max.			
H				Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:			80,2 %			Average active efficiency:			80,2 %			H
				Effizienz bei geringer Last (10%):			76,0 %			Efficiency at low load (10 %):			76,0 %			
				Leistungsaufnahme bei Nulllast:			0,09 W			Power consumption at no load:			0,09 W			
				Schutzklasse:			II			Protection class:			II			
				Gewicht:			51 g			Weight:			51 g			
I	Änderungen				Datum		Name		Bezeichnung				Blatt		I	
	Datum		Name		gez.:	08.12.2023	ir	TRA USB 20W 1 Port 1xC PD GaN sw/ws PL				1/1				
					gepr.:	08.12.2023		Zeichnungs-Nr.:				von				
J					Norm:			65405, 65406						J		
	Änderungen vorbehalten / Subject to change															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		