

Netzladegerät | PD3.0 30W | 1.5 A / 2.0 A / 2.5 A / 3.0 A | Anzahl der Ausgänge: 1 | USB-C™ | 30.0 W | Automatische Spannungswahl



Produkteigenschaften WCPD30W102BK:

Farbe	Schwarz	Eingangsspannung	15 VDC
			20 VDC
Stromquellentyp	Netzstromversorgung	Eingangsstrom	0.8 A
Material	Kunststoff	Auswahl der Ausgangsspannung	Automatische Spannungswahl
Netzstecker	Euro / Typ C (CEE 7/16)	Unterstützte Technologie	PD3.0 30W
Anzahl der Ausgänge	1	Kompatibel mit Gerät	Smartphone & Tablet
Ausgangsstrom	1.5 A	Höhe	26.0 mm
	2.0 A	Breite	41.0 mm
	2.5 A	Tiefe	80.7 mm
	3.0 A	Gleichzeitig geladene Geräte	1
Geeignet für Marken	Universal	Maximaler Energieverbrauch	30.0 W
inkl. Kabel	Nein	Port Type	USB-C™
Eingangsspannung	100 - 240 V AC 50/60 Hz	geeignet für Geräte	Universal
Ausgangsspannung	5 VDC	Maximaler Ausgangsstrom pro Port	3.0 A
	9 VDC		
	12 VDC		

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	WCPD30W102BK
EAN-Nummer	5412810330164
Verpackungsinhalt	Netzladegerät Kurzanleitung

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	115 mm	45 mm	155 mm	120 g
10	230 mm	160 mm	230 mm	1260 g
40	340 mm	255 mm	465 mm	5680 g

