

Datenblatt
12.06.2024



Artikelnummer:	200012
Produktname:	ekey uno Z SN 230 VAC/12 VDC/1A
Produktname 2:	ekey uno Steckernetzteil, Kabel 3 m, ohne Stecker
EAN Code	9120068255080
Zolltarifnummer	8504 4095
Herkunftsland:	CN
Gewicht	0,14 kg

Das ekey Steckernetzteil mit 230 VAC Eingangsspannung, 12 VDC Ausgangsspannung und 1000 mA Ausgangstrom versorgt die ekey-Geräte mit der benötigten elektrischen Energie. Dieses Netzteil ist für die Verwendung im Heim- und Gewerbebereich vorgesehen. Das ekey Steckernetzteil ist für die Anwendung an unbeweglichen Teilen wie Steckdosen und für den Einsatz im geschützten Innenbereich vorgesehen.

Technische Daten

Betriebsdaten	
Art Versorgung:	AC
Versorgung Nennspannung max:	253 V
Versorgung Nennspannung min:	207 V
Versorgung Nennspannung Nennbetrieb:	230 V
Betriebstemperatur min:	0 °C
Betriebstemperatur max:	40 °C
Luftfeuchtigkeit max:	90 %rel
Schutzart:	IP00
Wirkungsgrad:	0%
Nennspannung Toleranz:	0%

Mechanische Daten	
Bauform:	Steckergerät
Montageart:	Auf Steckdose
Breite:	25 mm
Länge/Höhe:	70 mm
Tiefe:	40 mm

Oberfläche:	Roh
Farbe:	Weiss

Ausgang Spannung

Art Spannung:	DC
Nennspannung:	12 V
Spannung Toleranz:	5%
Nennstrom	1000 mA
Nennleistung	10 W
Mindestlast:	10 mA
Schutzklasse:	Schutzklasse 2