

---

Bezeichnung: Anpasstransformator 1800 VA / 120 V / 127 V / 200 V / 220 V / 230 V / 240 V / 254 V  
Typ: EATO 1800  
Artikel-Nr.: 1004

---

Norm: VDE 0570 Teil 2-13, EN 61558-2-13, IEC 61558-2-13  
Ausführung: Spartransformator ohne galvanische Trennung der Ein- und Ausgangsseite  
Aufbau: offen, ortsfest  
Kurzschlussfestigkeit: nicht kurzschlussfest  
Max. Umgebungstemperatur: + 40°C  
Isolationsklasse: B  
Schutzart: IP 00  
Schutzklasse: 1  
Gewicht: ca. 11 kg  
Maße (Breite x Höhe x Tiefe): ca. 174 x 175 x 130 mm  
Befestigung / Raster: 4x M6 / 135 x 86 mm  
Anschluss Eingang / Ausgang: Schraubklemmen

---

Leistung: 1800 VA  
Eingangsspannung: 120 V / 127 V / 200 V / 220 V / 240 V / 254 V  
Ausgangsspannung: 230 V  
Ausgangsstrom: 7,83 A  
Frequenz: 50-60 Hz

---

Einsatzgebiet: Einphasen - Spartransformator ohne galvanische Trennung der Ein- und Ausgangsseite zur Anpassung elektrischer Verbraucher an länderspezifische Spannungen.  
Spannungsanpassung bei Über- oder Unterspannung.

---

Optional auf Anfrage: Eingangsspannung, Ausgangsspannung, Drehstromversion, Leistung, Schutzart

---

