

Elektronischer Transformator 230 V / 24 VDC, 250 W



Elektronischer Transformator 230 V / 24 V DC (Gleichstrom), funkentstört, gesichert gegen Übertemperatur, Überlast, Leerlauf und Kurzschluß (reversibel), aktiv gekühlt (mit Ventilator)

(Das Foto zeigt einen Transformator der gleichen Baureihe aber mit anderer Leistung)

Artikel-Nr.	130 434 250
Verwendungszweck	vielfältig, u.a. Betrieb von 24 VDC-LEDs (LED-Treiber)
Spannung	Primär 230 V oder 110 V / Sekundär 24 V DC
Leistung	1 - 250 W
Eingang	Klemmen
Ausgang	Klemmen
Maße / Gewicht	215 x 115 x 50 mm / 790 g
Prüfzeichen	CE 
Regellieferzeit	1-2 Tage