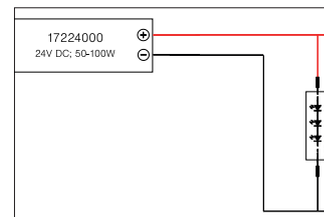


LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17224000



LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Material: Aluminium, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 24V, Leistung: 50–100W, Art der Dimmung: schaltbar, .

Artikel-Nr.	17224000
Preis	116,00 €
Stand:	18.03.2020 13:33

Sekundärspannung	24 V
Leistung	50–100 W
Art der Dimmung	schaltbar
Material	Aluminium
Umgebungstemperatur (ta)	-40 °C bis +60 °C
Messpunkt (tc)	max. +90 °C
Leistung	20–100 W

Maße	L 199 x B 63 x H 36 mm
Eingangsspannung	AC: 180-295 V
Spannung	24V
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Länge	199 mm
Breite	63 mm