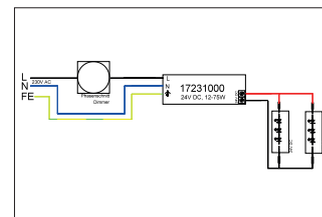


LED-Netzgerät 24 V DC, dimmbar

Artikel-Nr. 17231000



LED-Netzgerät 24 V DC, dimmbar.. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 24V, Leistung: 75W, Art der Dimmung: Phasenabschnitt.

Artikel-Nr.	17231000
Stand:	06.12.2021 19:14

Sekundärspannung	24 V
Leistung	12-75 W
Einschaltstrom	30 A (300 µs)
Breite	60 mm
Länge	185 mm
Aufbauhöhe	31 mm
Ausgangsleistung	12 bis 75 W

Ansteuerung	Phasenabschnitt
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	20 °C bis +50 °C
Messpunkt (tc)	max. +85 °C
Spannung	24V
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II