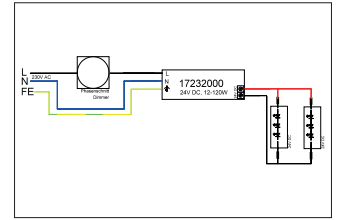
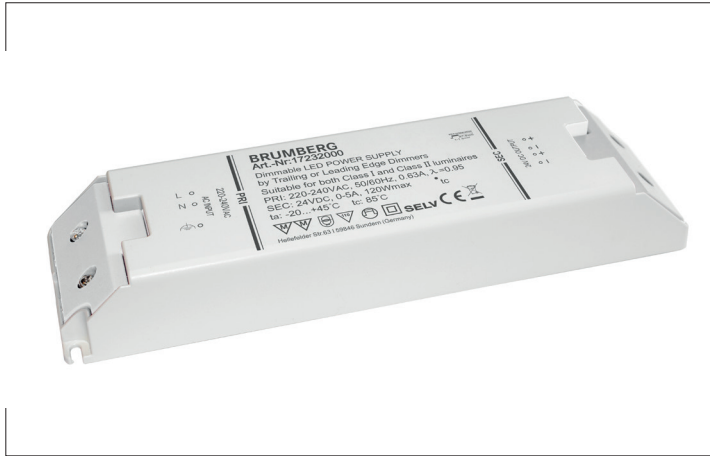


LED-Netzgerät 24 V DC, dimmbar Artikel-Nr. 17232000



LED-Netzgerät 24 V DC, dimmbar.. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 24V, Leistung: 120W, Art der Dimmung: Phasenabschnitt.

Artikel-Nr.	17232000
Stand:	06.12.2021 18:52

Sekundärspannung	24 V
Leistung	12-120 W
Einschaltstrom	55 A (190 µs)
Breite	64 mm
Länge	223 mm
Aufbauhöhe	32 mm
Ausgangsleistung	12 bis 120 W

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