



Zubehörartikel

Artikel-Nr.	210100-09
EAN:	4260556622101
Modell:	Konstantspannungs-Netzteil
Bestellnummer:	210100-09
Modell:	Konstantspannungs-Netzteil
Bauform:	Tragschienen-Schaltnetzteil, 24 V DC, zur Hutschienenmontage
Eingang Umgebungstemperatur nat:	-25... +70°C
Ausgang Spannung national:	24V DC
Ausgang Nennleistung national:	120 W
Ausgang Nennstromstärke nat:	5000 mA
Eingang Spannungsbereich nat:	88...264V AC
Eingang Frequenz national:	47...63 Hz
Eingang Strom 230V national:	700 mA ± 1%
Eingang Strom 115V national:	1400 mA ± 1%
Ausgang Spannungsbereich nat:	24...28V
Eingang Ueberspannungsschutz nat:	29... 33V DC
Wirkungsgrad nat:	91 %
Pno nat:	Nicht für den Leerlaufbetrieb geeignet
Abmessungen:	40 x 125,2 x 113,5
Eingang Ueberspannungsschutz nat:	95 °C ± 10 °C
Eingang Luftfeuchtigkeit nat:	20...95% (nicht kondensierend)
Gewicht:	600 g
Bruttogewicht:	650 g
Kennzeichnung:	CE, CB, UKCA, UL508 approved, ITE EN/UL/IEC 60950, BS EN/EN6100-6-2 industrial immunity level
Dimmbar:	Netzteil ist in Verbindung mit bei LED2WORK GmbH erhältlichen PWM-Dimmern verwendbar
Schutz-Einrichtungen nat:	Kurzschlusschutz, Überlastschutz, Überspannungsschutz, Übertemperaturschutz

