

## TD – NETZTEIL9 | POWER GI DD@9G LP DALI & SWITCH DIM MONO PRE (CV) – IP20

Die folgenden dimmbaren Netzteile sind auf Grund ihrer LP (Low Profile) Bauform und den offenen Klemmen rein für Leuchteneinbau gedacht. Es handelt sich dabei um Konstanzspannungsnetzteile (CV) welche für die Versorgung von 24VDC LED Produkten geeignet sind. Die Ausgangsspannung lässt sich mittels handelsüblichem Taster (Switch, Push oder Touch Dim) oder mittels DALI Befehlen dimmen. Bei der Variante Switch Dim wird durch einen kurzen Tastendruck ein- bzw. ausgeschaltet und bei einem langen Tastendruck gedimmt. Ein weiterer Vorteil dieser Netzteile ist die Möglichkeit einer primärseitigen DC Spannungsversorgung sprich einer Gleichspannungsversorgung! Dadurch können diese Netzteile auch in Notlichtanlagen integriert werden.

The following dimmable power supply units are designed purely for luminaire installation due to their LP (Low Profile) design and the open terminals. These are constant voltage power supply units (CV) which are suitable for the supply of 24VDC LED products. The output voltage can be dimmed by means of a standard pushbutton (Switch, Push or Touch Dim) or by means of DALI commands. In the Switch Dim variant you can switch on and off with a short key press and you can dim with a long key press. Another advantage of these power supply units is the possibility of a primary-side DC power supply! Thereby these power supplies can also be integrated in emergency lighting systems.



### SCHUTZVORKEHRUNGEN PROTECTIONS

1. Kurzschlussfest | Short circuit
2. Überstromschutz | Over current
3. Überspannungsschutz | Over voltage
4. Überhitzungsschutz | Over temperature

Dimmbereich | Dimming range: 1-100%  
PWM Frequenz | PWM Frequency: 1kHz

ARTIKEL NR. ITEM No.	LEISTUNG / STROM POWER / CURRENT	EINGANGSSPANNUNG INPUT VOLTAGE	AUSGANGSSPANNUNG OUTPUT VOLTAGE	WIRKUNGSGRAD EFFICIENCY	EINSCHALTSTROM INRUSH CURRENT	MASSE (l x b x h) DIMENS. (l x w x h)	GEWICHT WEIGHT
NT-244-181	18W / 0,75A	198-264VAC, 176-280VDC	24VDC	83,5%	8,4A / 275µs	280 x 30 x 21,0mm	0,185kg
NT-244-351	35W / 1,46A	198-264VAC, 176-280VDC	24VDC	88%	15,4A / 292µs	280 x 30 x 21,0mm	0,185kg
NT-244-601	60W / 2,50A	198-264VAC, 176-280VDC	24VDC	89%	27,6A / 251µs	360 x 30 x 21,0mm	0,246kg
NT-244-101	100W / 4,17A	198-264VAC, 176-280VDC	24VDC	93%	46,6A / 197µs	425 x 30 x 21,0mm	0,336kg

**NEU!**



Preis & Verfügbarkeit  
Price and Availability

