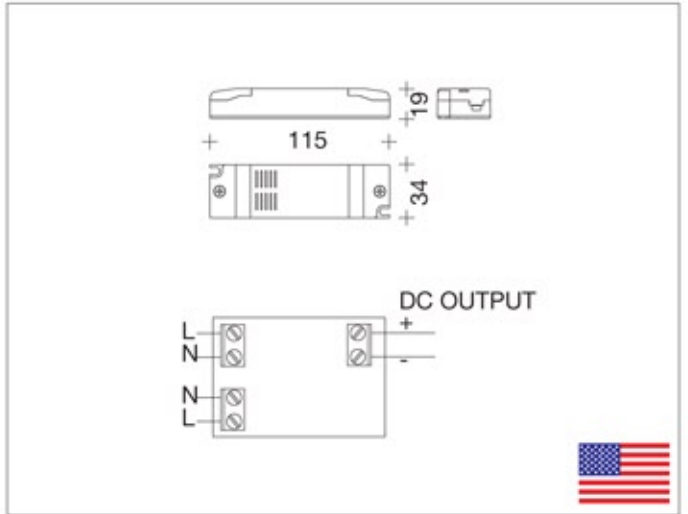


PTDCC/10U



Unabhängiger Stromversorger 10W mit konstantem Gleichstrom.

Universelle Eingangsspannung 95+240 Volt.

Hohe Leistungsfähigkeit bei geringem Gewicht und Volumen.

Konstanter Ausgangsstrom 350mA oder 700mA.

Mit Schraubkontakten.

Doppelter Netzeingang (max. abgreifbarer Strom 5A).

SCHUTZ:

Überhitzung, Überlastung, Überspannung und Kurzschluss.

Achtung: die LED-Module ausschließlich in Reihe schalten, keine Schalter im Sekundärstromkreis anschließen.

Bezugsnormen:

Class 2 Power Units: UL1310

Class 2 Power Units: CSA C22.2 No. 223

Sicherheit: EN 61347-1; EN 61347-2-13

Funktstörungen: EN 55015

Oberschwingungen: EN 61000-3-2

Störfestigkeit: EN 61547

	V	Hz	W	W min	mA	V _{OUT}	ta °C	tc °C	in	out	LPH ↓mm	?	g	
PTDCC/10/U/350/B V2652000020	95+240	50+60	8,4	2	350	24	35	85	AWG 18	2,5	34x115x19	50	70	UL US
PTDCC/10/U/700/B V2652000021	95+240	50+60	6,3	2	700	10,2	35	85	AWG 18	2,5	34x115x19	50	70	UL US

Nombre de LED connectables en fonction du type d'alimentation utilisé
Zahl der anschließbaren LEDs je nach verwendetem Stromversorger

Type d'alimentation Stromversorger	CDT	Nombre de LED Anzahl der LEDs	
		blanc/bleu/vert weiß/blau/grün	rouge/jaune rot/gelb
PTDCC/10/U/350/B		2+6	2+6
PTDCC/10/U/700/B		1+2	1+2