



NB LED 100-SC

LED Elektronik für Einzelbatterie AT.

Artikelnummer L00.200001

Zubehör Kategorie Ersatzteil

Technische Spezifikationen

Soll Eingangsspannung	230 V AC
Eingangsspannungsbereich	180-264 V AC
Soll Eingangsfrequenz	50/60 Hz AC
Eingangsfrequenz Bereich	47-63 Hz AC
Eingangsstrom	Max. 0,055 A
Max. Einschaltstrom	30 A
Maximale Leistungsaufnahme	6 W
Leerlaufspannung	7,5 V
Konstant-Strom-Stufen	1 LED (Netz): 220/245/270/285/370/550/680mA 2 LED (Netz): 220/245/270/285/370mA Notbetrieb generell: 100mA
Max. Ausgangsleistung	2,8 W
Eingangsklemme	Phoenix PTDA 2,5-3 (doppelbelegbar)
Max. Querschnitt Anschluss Kabel	2.5mm ²
Ausgangsklemmen	JST B2B-EH-A, JST B3B-EH-A, JST B2B-XH-A
Anschliessbarer Akku	4,8 V Ni-MH (0,8Ah/2,0Ah)
PCB Material	FR-4-UL94V0
Power Faktor	0,48
Masse (LxBxH)	110 x 23 x 22 mm
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C
Lochabstand Montagelöcher	104 mm
Dauer des automatischen Brenndauertests	3 Stunden