

Ladegerät Akku eWXT/e³ 100V - 240V

Ladegerät für die 5 Ah und 9 Ah LUKAS Akkus mit LED-Zustandsanzeigen.

Technische Daten

Akkukapazität:	5,0 Ah bzw. 9,0 Ah
Akkusystem:	Version 1 (5,0 Ah): 25.2V DC7S2P, Version 2 (9,0 Ah): 25.2V DC7S3P
Ausgangsspannung:	28,8 V
Betriebstemperatur:	-20°C bis +40°C
Eingangsspannung:	100-240V AC
Frequenz:	50-60 Hz
Ladestrom:	4 A
Ladetemperatur:	0°C bis +45°C
Lagertemperatur:	-20°C - 60°C
Leistung:	max. 150W
Länge des Netzkabels:	1,8 m
Masse:	0,75 kg
Schutzklasse:	IP 20