

## Cargador de batería eWXT/e<sup>3</sup> 12-24V



Cargador para las baterías LUKAS de 5 Ah y 9 Ah con indicadores LED de estado.

### Datos técnicos

Capacidad de la batería:	5,0 Ah bzw. 9,0 Ah
Sistema de la batería:	Version 1 (5,0 Ah): 25.2V DC7S2P, Version 2 (9,0 Ah): 25.2V DC7S3P
Tensión de salida:	21 - 29 V
Margen permitido de temperatura de carga:	-20°C bis +40°C
Tensión de entrada:	12 - 24 V
Corriente de carga:	4 A
Temperatura de carga:	0°C bis +45°C
Temperatura de almacenamiento:	-20°C - 60°C
Potencia:	max. 150W
Longitud del cable de red:	2,0 m
Peso:	0,69 kg
Clase de protección:	IP 20