Chargeur de batterie eWXT/e³ 100V - 240V



Chargeur pour les batteries LUKAS 5 Ah et 9 Ah avec indicateurs d'état LED.

Données techniques

Capacité de accumulateur:	5,0 Ah bzw. 9,0 Ah
Système d'accumulateurs:	Version 1 (5,0 Ah): 25.2V DC7S2P, Version 2 (9,0 Ah): 25.2V DC7S3P
Tension de sortie:	28,8 V
Plage de température de chargement admissible:	-20°C bis +40°C
Tension d'entrée:	100-240V AC
1	50-60 Hz
Courant de charge:	4 A
Température de charge :	0°C bis +45°C
Température de stockage :	-20°C - 60°C
Puissance:	max. 150W
Longueur du cable secteur:	1,8 m
Poids:	0,75 kg
Classe de protection:	IP 20