

Alimentatore eWXT



Il mainsconnector/alimentatore è uno speciale alimentatore a interruttore, che può essere utilizzato al posto della batteria di un'alimentazione strumento. È una sorgente a bassa tensione, con parametri corrispondenti a quelli della batteria da 25,2V. L'alimentatore a interruttore è progettato per un utensile elettrico che funziona in funzionamento intermittente. Le informazioni sulla tensione di rete e sulla frequenza riportate sulla targhetta devono essere osservate prima di collegare l'apparecchio alla alimentazione di rete. L'apparecchio è pronto per l'uso dopo che il cavo di alimentazione è stato inserito.

Dati tecnici

Tensione nominale:	25,2V
Range temperatura di ricarica consentita:	-20°C bis +45°C
Tensione d'ingresso:	220-240V
:	50-60 Hz
Temperatura di conservazione:	-20°C - 60°C
Potenza:	max. 1400W
Peso:	3,25 kg
Classe di protezione:	IP 67