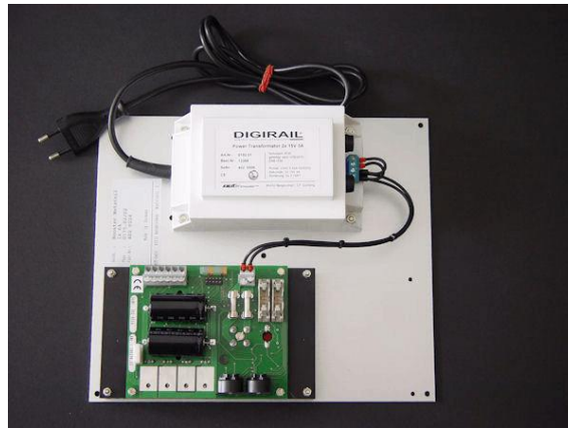


Das Booster Netzteil 6A für das SELECTRIX® - System

Das Booster Netzteil ist eine Baugruppe, die für Anlagen mit viel Fahrstrombedarf benötigt wird. Die Baugruppe ist auf einer stabilen Aluplatte zusammen mit dem Netztrafo und zwei Booster Modulen zu einer Einheit zusammen gefasst. Die Aluplatte beugt bei übermäßiger Erwärmung einer möglichen Brandgefahr bei der Montage auf Holzplatten vor.



Die ausführlichen Beschreibungen zu den Boostern finden bei den jeweiligen Baugruppe. Dieses Modul ist anschlussfertig für 230V~ verdrahtet. Passendes Montagematerial für die Unterflurbefestigung ist beigelegt.

1. Gewährleistung

Das Gerät ist nicht für Kinder unter zehn Jahren geeignet. Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht durch technisch bedingte scharfe Kanten und das Gewicht Verletzungsgefahr. Abbildungen und Irrtümer vorbehalten.

Auf die Baugruppen besteht bei bestimmungsgemäßer Verwendung unter Beachtung dieser Beschreibung und Einhaltung der technischen Daten entsprechend meiner AGB's eine Gewährleistung von 24 Monaten.

Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

- * Das Gerät ist für den Anschluss an das 230V~ Haushaltsnetz vorgesehen.
- * Bei falschem Anschluss der Trafospannung kann der Trafo zerstört werden. Hinweisschild an der Klemmstelle ist zwingend zu beachten! Ein falscher Anschluss schließt die Gewährleistung aus.
- * Heben Sie sich die original Verpackung auf, falls Sie uns das Gerät einmal zusenden müssen.
- * Verwenden Sie die externe Spannungsversorgung nur für das Gerät, nicht für weitere Funktionsbausteine.
- * Belasten Sie die Kühlkörper nicht mechanisch, sie sind kein Handgriff. Beim Betrieb vieler Züge kann der Kühlkörper heiß werden.

