



EMV

Die Grenzwerte für Emission nach den Gerätenormen schließen die Störung von Empfangsgeräten und empfindlichen elektronischen Geräten in einem Umkreis von 10m nicht aus. Treten solche Störungen auf, die eindeutig auf den Betrieb der Bremsgeräte "VB" zurückzuführen sind, kann durch entsprechende Maßnahmen die Störemission reduziert werden.

Solche Maßnahmen sind z.B.:

Das Vorschalten von Drosseln (3mH), das Beschalten der Versorgungsspannungsanschlüsse mit X-Kondensatoren (0,15 μ F) oder das Vorschalten eines geeigneten Netzfilters.

Dieser Schaltungsvorschlag wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Dennoch übernimmt die Firma PETER electronic GmbH & Co. KG keine Haftung für Schäden, die aus eventuell enthaltenen Fehlern resultieren. Technische Verbesserungen behalten wir uns vor.

www.peter-electronic.com

PETER electronic GmbH & Co. KG, Bruckäcker 9, D-92348 Berg, Tel. (09189) 4147-0, Fax (09189) 4147-47

Motorbremsgerät VersiBrake L (LP) [6 - 30A]
mit Einphasenmotor 230V

Nummer:

Verteiler:

E

Bearb.: A. Wein

Datum 24.11.06

Filename: VB-6_25_30L-Einphasenmotor.skf

Geändert:

Geprüft:

Blatt von