



Empfohlene Kombination bei Netzspannung 3x 400V		
Motor	Softstarter	Bremse
0,55 - 0,75kW	SAS 3	VB 400 - 6L
>0,75 - 3,0kW	SAS 3	VB 400 - 25L
>3,0 - 5,5kW	SAS 5,5	VB 400 - 25L
>5,5 - 7,5kW	SAS 7,5	VB 400 - 30L

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](http://www.peter-electronic.com)

PETER electronic GmbH & Co. KG, Bruckäcker 9, D-92348 Berg, Tel. (09189) 4147-0, Fax (09189) 4147-47		
<b>Kombination Softstarter SAS [3 - 7,5kW] mit Bremsgerät VersiBrake L [6 - 30A]</b>		Nummer:
		Verteiler:
Bearb.: A. Wein	Datum 17.12.2007	Filename: SAS_VB-L.skf
Geändert:	Geprüft: Ki	Blatt 1 von 1