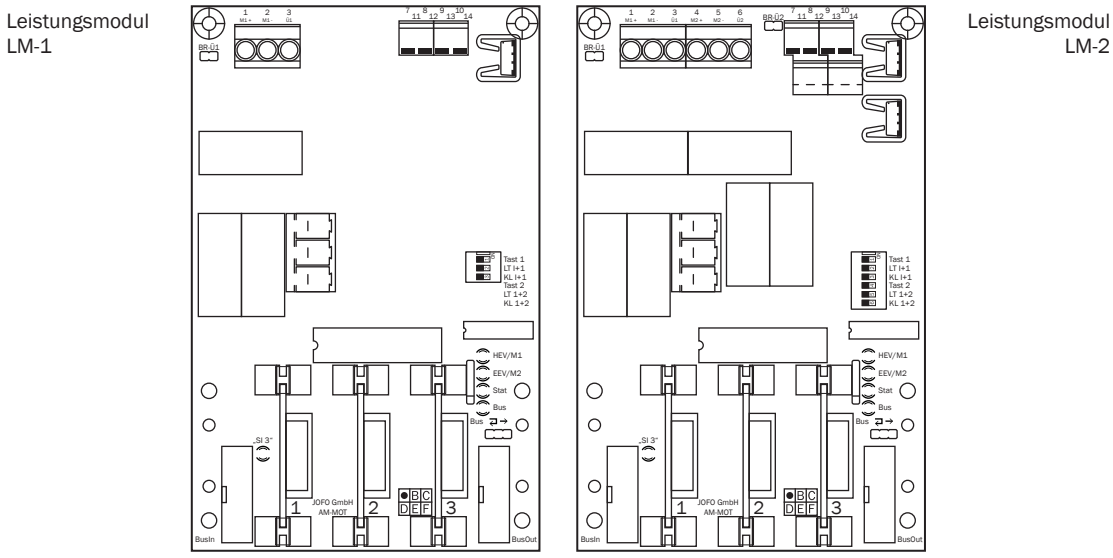


Bestellbezeichnung: Leistungsmodul LM-1
Leistungsmodul LM-2



Kurzbeschreibung

Die Leistungsmodule dienen dem Ansteuern von 24 V-Antrieben. Die Lüftungsfunktion ist in diesem Modul integriert. Die Lüftungsgruppen können über einen DIP-Schalter zusammengeführt werden. Für eine erweiterte Lüftungsfunktion kann optional das Komfort-Lüftungsmodul gesteckt werden. Die Leistungsmodule sind über den Bus mit dem Zentralmodul verbunden und erhalten darüber die vorrangigen Signale für die RWA-Funktion. Bei Netzstörung und bei Wind-Regensignal werden die angeschlossenen Motoren zugefahren. Die integrierte Lüftungsfunktion der Leistungsmodule ist stets den Signalen des Zentralmoduls untergeordnet.

Es werden zwei verschiedene Leistungsmodule unterschieden:

1. Leistungsmodul LM-1 (ein Ausgang)
2. Leistungsmodul LM-2 (zwei Ausgänge)

Hinweis

Beim Anschluss von Motoröffnern mit einer Laufzeit > 60 s ist zu beachten, dass die Leistungsmodule nicht mehr voll belastet werden dürfen. Der 15 A-Ausgang des LM-1 darf dann nur noch mit 10 A und der 10 A-Ausgang des LM-2 nur noch mit 7,5 A belastet werden. Dies muss im Bezeichnungsschlüssel berücksichtigt werden.

Technische Daten

	Leistungsmodul LM-1	Leistungsmodul LM-2
Anzahl der Lüftungsgruppen	1	2
Anzahl der Motorlinien	1	2
Motorausgang	15 A (t < 60 s) 10 A (t > 60 s)	10 A (t < 60 s) 7,5 A (t > 60 s)

