



Type type	Größe size	max. Zahl max. no.	max. Klemmenzahl max. no. of terminals			Abmessungen / dimensions						Gewicht weight Kg *
			FK2 35A	BKM6 60A	BKM8 115A	A	B	C	∅ D	E	F	
FAL 70...	15 L4	12	9	7	500	300	250	8.5	300	270	23	
FAL 71...	24 L4	18	14	11	500	300	250	8.5	430	400	28	
FAL 72...	36 L4	24	19	16	500	300	250	8.5	600	570	37	
FAL 73...	30 L7	21	15	14	800	390	330	10.5	505	465	57	
FAL 74...	45 L7	30	21	19	800	390	330	10.5	685	645	80	
FAL 75...	69 L7	30	21	19	800	550	490	10.5	685	645	125	

* Die Gewichtsangaben sind Richtwerte für Geräte mit maximaler Lamellenzahl
These weights are approximative values for units with max. no. of laminas

Schutzart IP 20 Innenaufstellung und Bodenbefestigung Degree of protection IP 20 for floor mounting and indoor location				Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Maßstab :		Gew.		
						Werkstoff :				
8				Datum	Name	Lamellen - Festwiderstand Type FAL 70... - 75... Lamina type fixed resistor type FAL 70... - 75...				
7			Bearb	10.12.96	Schn.					
6			Gepr							
5			Norm							
4										
3	Engl.-Texte/Tab.	17.01.05	Lutz	FRIZLEN D-71712 MURR		15 M 0197				Blatt
2	Type FAL 75 hinzu	07.09.01	DT.							
1	Type FA entfernt	16.06.99	Schn.							
Zust	Änderung	Datum	Name	Ers. f.:		Ers. d.:				