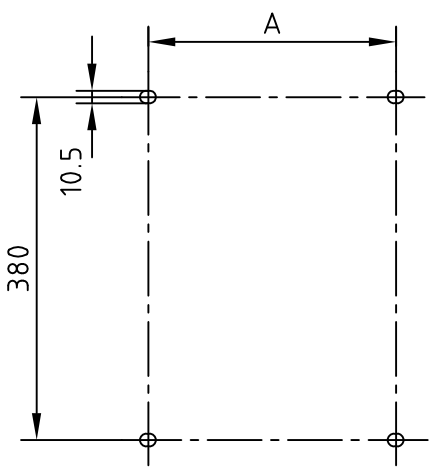
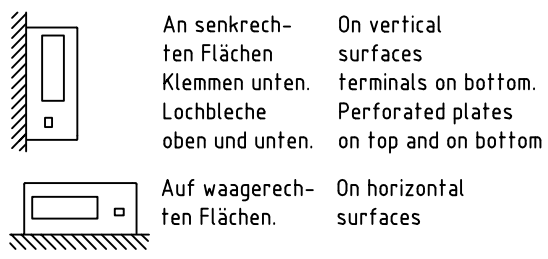


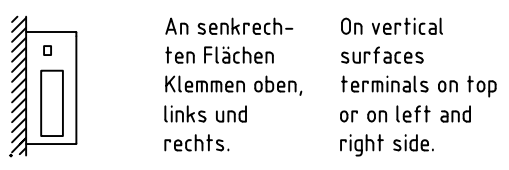
Nur mit Flachklemmen FK2, sonst Klemmen im Geräteinneren.
Only with flat terminals FK2, otherwise terminals inside the device.

** FGF 612... - 614...

Zulässige Montage
permissible installation



Nicht zulässige Montage
not permissible installation



Type/ type	Größe/ size	max. no. of laminas	Abmessungen / dimensions				Gewicht/ weight *
			Ohne Klemmenkasten 2 BK M6 oder 2 BK M8 Without terminal box 2 BK M6 or 2 BK M8		Mit Klemmenkasten Flachklemmen FK2 With terminal box flat terminals FK2		
			A	B	A	C	kg
FGF 610...		10	270	295	270	330	12
FGF 611...		14	370	395	370	430	16
FGF 612...		24	570	595	570	630	26
FGF 613...		34	770	795	770	830	36
FGF 614...		44	970	995	970	1030	46

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

Schutzart IP 20, bei Montage auf einer geeigneten Oberfläche Degree of protection IP 20, when mounted on an appropriate surface			Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Maßstab :	Gew.
					Werkstoff :	
8			Datum	Name	Lamellen - Festwiderstand Type FGF 610 - 614 Lamina type fixed resistor type FGF 610 - 614	
7		Bearb	22.09.93	Schn.		
6	PG11 hinzu	04.03.10	Pi	Gepr		
5	Engl.-Texte/Tab.	14.01.05	Lutz	Norm		
4	Einb.Lagen Text	29.07.99	Schn.			
3	Text	16.06.99	Schn.	FRIZLEN D-71712 MURR		Blatt
2	Einb.Lagen hinzu	25.05.98	Schn.			
1	Einbau FGF 611	12.03.96	Schn.			
Zust	Änderung	Datum	Name	Ers. f.:	Ers. d.:	