



ohne Temperatur- schalter without temperature switch	mit Temperatur- schalter with temperature switch	max. Stahl- gitter- Zahl max. no. of steel- grids	max.Klemmenzahl/ max.no. of terminals up to					FSQ(U) zusätzlich/ additional PK	Abmessungen/ dimensions				Gewicht weight * kg
			FK	BK M6	BK M8	BKM10	A		B	C	D		
FS(U) 311	FSQ(U) 311	14	16	10	8	7	2	370	395	460	520	26	
FS(U) 312	FSQ(U) 312	24	24	16	14	12	2	570	595	460	520	36	
FS(U) 313	FSQ(U) 313	34	32	23	20	17	2	770	795	460	520	51	
FS(U) 314	FSQ(U) 314	44	40	30	26	22	2	970	995	460	520	61	
FS(U) 321	FSQ(U) 321	28	16	10	8	7	2	370	395	710	770	41	
FS(U) 322	FSQ(U) 322	48	24	16	14	12	2	570	595	710	770	61	
FS(U) 323	FSQ(U) 323	68	32	23	20	17	2	770	795	710	770	86	
FS(U) 324	FSQ(U) 324	88	40	30	26	22	2	970	995	710	770	101	
FS(U) 332	FSQ(U) 332	72	24	16	14	12	2	570	595	960	1100	82	
FS(U) 333	FSQ(U) 333	102	32	23	20	17	2	770	795	960	1100	112	
FS(U) 334	FSQ(U) 334	132	40	30	26	22	2	970	995	960	1100	138	
FS(U) 342	FSQ(U) 342	96	24	16	14	12	2	570	595	1210	1350	100	
FS(U) 343	FSQ(U) 343	136	32	23	20	17	2	770	795	1210	1350	133	
FS(U) 344	FSQ(U) 344	176	40	30	26	22	2	970	995	1210	1350	168	

(U) mit / with UL-Recognition

* Gewichtsangaben sind Richtwerte für Geräte mit maximaler Stahlgitterzahl/
 These weights are approximative values for units with max. no. of steel - grids.

Schutzart IP 23 Außenaufstellung und Bodenbefestigung Degree of protection IP 23 for floor mounting and outdoor location			Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Maßstab :		Gew.		
					Werkstoff :				
8				Datum	Name	Stahlgitter - Festwiderstand Type FS (U) / FSQ (U) 311... - 344... Steel - grid fixed resistor type FS (U) / FSQ (U) 311... - 344...			
7			Bearb	02.04.93	Schn.				
6			Gepr						
5			Norm						
4									
3	Textänderungen	27.09.04	Lutz	FRIZLEN D-71712 MURR		16 M 0043			Blatt
2	FS.. 34. hinzu	22.05.03	DT.						
1	UL hinzu	05.02.03	DT.						
Zust	Änderung	Datum	Name	Ers. f.:		Ers. d.:			