



Grenzwertgeber

für Gleichstrom





ab 1.4.2018
zzgl. 3,8 %
Teuerungszuschlag

Quadratischer Durchbruch

Klasse 1,5

Drehspulmesswerk

Type

						
		PQ 96 DIN	PQ 96 DIN	PQ 144 DIN	PQ 144 DIN	
		Min-Kontakt oder Max-Kontakt	Min-Kontakt und Max-Kontakt	Min-Kontakt oder Max-Kontakt	Min-Kontakt und Max-Kontakt	
Frontrahmen (mm)		96 x 96	96 x 96	144 x 144	144 x 144	
Durchbruch (mm)		92 x 92	92 x 92	138 x 138	138 x 138	
Skalenlänge (mm)		90	90	130	130	
Gewicht (kg)		0,48	0,48	0,90	0,90	
Messbereichendwert $R_i / \Delta U$		€	€	€	€	
µA	100					
	150					
	250					
	400					
	600					
mA	1					
	1,5					
	2,5					
	4					
	6					
	10					
	15					
	25					
	40					
	60					
A	1					
	1,5					
	2,5					
	4					
	6					
	10					
	15					
	25					
	40					
	an Nebenwiderstand					
mV	60					
	100					
	150					
an Messumformer						
mA	0-20	1,2 Ω	291,40	385,70	315,90	410,20
	4-20	50 Ω	306,30	400,20	330,80	424,70
V	0-10	10 k Ω	291,40	385,70	315,90	410,20
Wechselstrom:		mit Gleichrichter, Type PGQ 96 DIN oder PGQ 144 DIN, 40 - 10000 Hz sinusförmig				
		Messbereiche zwischen 100 µA und 600 mA			Mehrpreis € 25,20	
		Messbereiche zwischen 1 A und 25 A			Mehrpreis € 41,10	