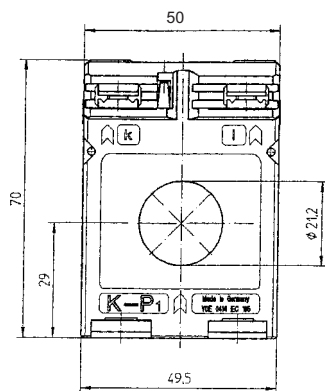
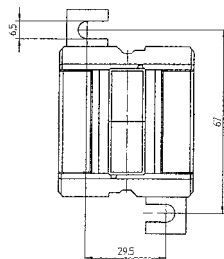
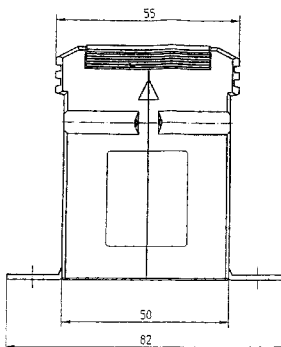


ASR 21.5

Rohrstab-Stromwandler



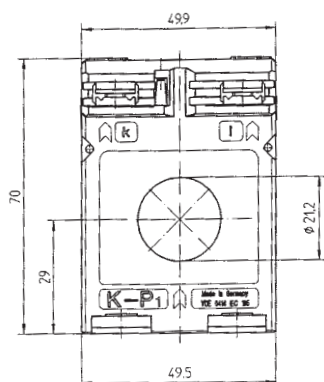
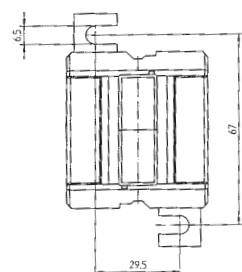
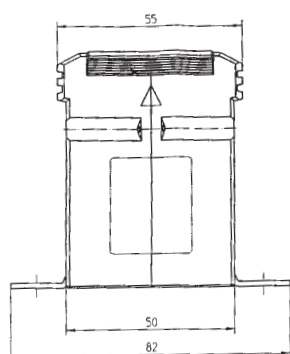
Primärleiter	
Rundleiter	Ø 21,0 mm
Wandlerbreite	50 mm
Schnappbefestigung	—
Plombierplatte	—

Sekundärstrom		5A		1A	
Primär-Strom A	Bem.-Leist. VA	Genauigkeitsklasse		Genauigkeitsklasse	
		1	0,5	1	0,5
		Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
50	1,5	93050	93011	93250	93211
	2,5	93051		93251	
60	1,5	93052	93012	93252	93212
	2,5	93053		93253	
	3,75	93054		93254	
75	1,5	93055	93013	93255	93213
	2,5	93056		93256	
	3,75	93057		93257	
80	1,5	93058	93014	93258	93214
	2,5	93059		93259	
	5	93060		93260	
100	1,5	93061	93015	93261	93215
	2,5	93062	93016	93262	93216
	5	93063		93263	
125	1,5	93064	93017	93264	93217
	2,5	93065	93018	93265	93218
	5	93066		93266	
150	2,5	93067	93019	93267	93219
	5	93068	93020	93268	93220
	10	93069		93269	
200	2,5	93070	93021	93270	93221
	5	93071	93022	93271	93222
	10	93072	93023	93272	93223
	15	93073		93273	
250	2,5	93074	93024	93274	93224
	5	93075	93025	93275	93225
	10	93076	93026	93276	93226
	15	93077		93277	
300	2,5	93078	93027	93278	93227
	5	93079	93028	93279	93228
	10	93080	93029	93280	93229
	15	93081	93030	93281	93230
400	2,5	93082	93031	93282	93231
	5	93083	93032	93283	93232
	10	93084	93033	93284	93233
	15	93085	93034	93285	93234
500	2,5	93086	93035	93286	93235
	5	93087	93036	93287	93236
	10	93088	93037	93288	93237
	15	93089	93038	93289	93238
600	2,5	93090	93039	93290	93239
	5	93091	93040	93291	93240
	10	93092	93041	93292	93241
	15	93093	93042	93293	93242



ASR 21.5

Tube current transformer



Secondary current		5A		1A	
Primary current A	Burden VA	Accuracy class		Accuracy class	
		1	0.5	1	0.5
		Art.-no.	Art.-no.	Art.-no.	Art.-no.
50	1.5	93050	93011	93250	93211
	2.5	93051		93251	
60	1.5	93052	93012	93252	93212
	2.5	93053		93253	
	3.75	93054		93254	
75	1.5	93055	93013	93255	93213
	2.5	93056		93256	
	3.75	93057		93257	
80	1.5	93058	93014	93258	93214
	2.5	93059		93259	
	5	93060		93260	
100	1.5	93061	93015	93261	93215
	2.5	93062	93016	93262	93216
	5	93063		93263	
125	1.5	93064	93017	93264	93217
	2.5	93065	93018	93265	93218
	5	93066		93266	
150	2.5	93067	93019	93267	93219
	5	93068	93020	93268	93220
	10	93069		93269	
200	2.5	93070	93021	93270	93221
	5	93071	93022	93271	93222
	10	93072	93023	93272	93223
	15	93073		93273	
250	2.5	93074	93024	93274	93224
	5	93075	93025	93275	93225
	10	93076	93026	93276	93226
	15	93077		93277	
300	2.5	93078	93027	93278	93227
	5	93079	93028	93279	93228
	10	93080	93029	93280	93229
	15	93081	93030	93281	93230
400	2.5	93082	93031	93282	93231
	5	93083	93032	93283	93232
	10	93084	93033	93284	93233
	15	93085	93034	93285	93234
500	2.5	93086	93035	93286	93235
	5	93087	93036	93287	93236
	10	93088	93037	93288	93237
	15	93089	93038	93289	93238
600	2.5	93090	93039	93290	93239
	5	93091	93040	93291	93240
	10	93092	93041	93292	93241
	15	93093	93042	93293	93242

Primary conductor	
Round conductor	Ø 21.0 mm
Transformer width	50 mm
Snap-on mounting	—
Sealed shutter	—
Copper tubes	see page 204