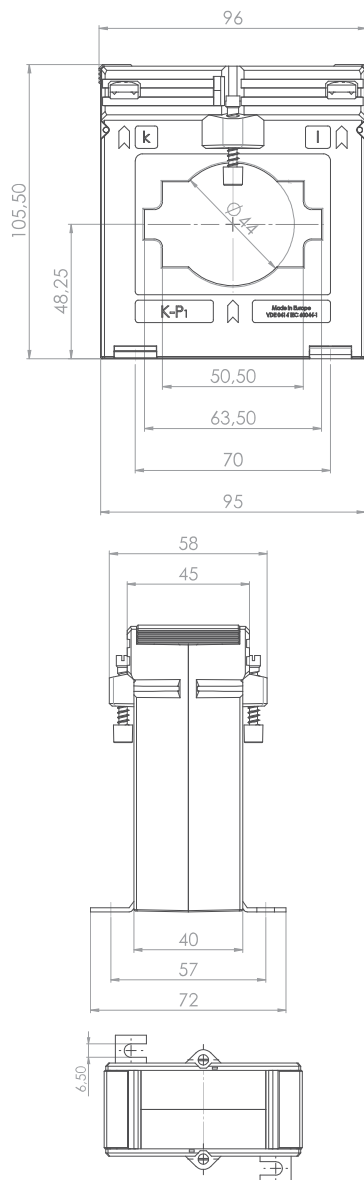


## ASK 61.4

### Aufsteck-Stromwandler



Schiene 1            63 x 10 mm  
 Schiene 2            2 x 50 x 10 mm  
 Rundleiter            44 mm  
 Baubreite            96 mm  
 Bauhöhe              105,5 mm  
 Bautiefe gesamt    58 mm



Primärstrom [A]	Bürde [VA]	Sekundärstrom [A] / Klasse				
		5 A Kl. 1 Best.-Nr.	5 A Kl. 0,5 Best.-Nr.	5 A Kl. 0,2s Best.-Nr.	1 A Kl. 1 Best.-Nr.	1 A Kl. 0,5 Best.-Nr.
200	1,5	10019047	10019009		10019247	10019209
	2,5	10019048	10019010		10019248	10019210
250	1,5	10019049	10019011	100V41-1804C	10019249	10019211
	2,5	10019050	10019012	100V41-1804D	10019250	10019212
	5	10019111			10019175	
300	1,5	10019051	10019013		10019251	10019213
	2,5	10019052	10019014	100V41-1904D	10019252	10019214
	5	10019053	10019015	100V41-1904F	10019253	10019215
400	1,5	10019054	10019016		10019254	10019216
	2,5	10019055	10019017	100V41-2004D	10019255	10019217
	5	10019056	10019018	100V41-2004F	10019256	10019218
	10	10019057	10019094	100V41-2004H	10019257	10019294
500	1,5		10019019			10019219
	2,5	10019058	10019020	100V41-2104D	10019258	10019220
	5	10019059	10019021	100V41-2104F	10019259	10019221
	10	10019060	10019095	100V41-2104H	10019260	10019295
600	15	10019061			10019261	
	2,5	10019062	10019022	100V41-2204D	10019262	10019222
	5	10019063	10019023	100V41-2204F	10019263	10019223
	10	10019064	10019024	100V41-2204H	10019264	10019224
750	15	10019065	10019097	100V41-2204J	10019265	10019297
	2,5	10019066	10019025	100V41-2304D	10019266	10019225
	5	10019067	10019026	100V41-2304F	10019267	10019226
	10	10019068	10019027	100V41-2304H	10019268	10019227
800	15	10019069	10019098	100V41-2304J	10019269	10019298
	2,5	10019070	10019028		10019270	10019228
	5	10019071	10019029		10019271	10019229
1000	10	10019072	10019030		10019272	10019230
	15	10019073	10019031		10019273	10019231
	2,5			100V41-2504D		
1200	5	10019074	10019032	100V41-2504F	10019274	10019232
	10	10019075	10019033	100V41-2504H	10019275	10019233
	15	10019076	10019034	100V41-2504J	10019276	10019234
	2,5			100V41-2604D		
1200	5	10019078	10019035	100V41-2604F	10019278	10019235
	10	10019079	10019036	100V41-2604H	10019279	10019236
	15	10019080	10019037	100V41-2604J	10019280	10019237
	30	10019081	10019100		10019281	10019300

Primärstrom [A]	Bürde [VA]	Sekundärstrom [A] / Klasse				
		5 A Kl. 1 Best.-Nr.	5 A Kl. 0,5 Best.-Nr.	5 A Kl. 0,2s Best.-Nr.	1 A Kl. 1 Best.-Nr.	1 A Kl. 0,5 Best.-Nr.
1250	5	10019082	10019038	100V41-2704F	10019282	10019238
	10	10019083	10019039	100V41-2704H	10019283	10019239
	15	10019084	10019040	100V41-2704J	10019284	10019240
	30	10019085	10019101		10019285	10019301
1500	5	10019086	10019041	100V41-2804F	10019286	10019241
	10	10019087	10019042	100V41-2804H	10019287	10019242
	15	10019088	10019043	100V41-2804J	10019288	10019243
	30	10019089	10019102		10019289	10019302
1600	5	10019090	10019044		10019290	10019244
	10	10019091	10019045		10019291	10019245
	15	10019092	10019046		10019292	10019246
	30	10019093	10019103		10019293	10019303

		Best.-Nr.
	Schnappbefestigung	-
	Plombierplatte Form C	10059042

• Bitte beachten: Stromwandler in Kl.0,2s nur für Schiene 60x10 mm lieferbar