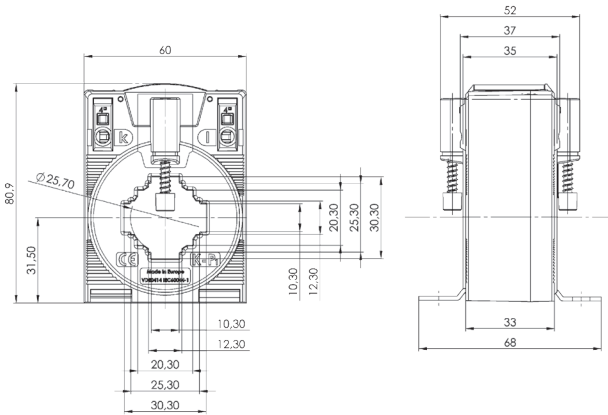


CTB 31.35

Aufsteck-Stromwandler



Abmessung:

- Schiene 1: 30 x 10 mm
- Schiene 2: 25 x 12 mm
- Schiene 3: 20 x 20 mm
- Rundleiter: 25,7 mm
- Baubreite: 60 mm
- Bauhöhe: 80,9 mm
- Bautiefe gesamt: 52 mm

Technische Daten:

- Therm. Nenndauerstrom I_{cth} : $1,2 \times I_N$
- Therm. Nennkurzzeitstrom I_{cti} : $60 \times I_N$, 1 Sek.
- Max. Betriebsspannung U_m : 1,2 kV, U_{eff}
- Isolationsprüfspannung: 6 kV, U_{eff} 50 Hz, 1 Min.
- Blitzstoßspannung: 12kV, 1,2/50 μ s**
- Nenn-Frequenz: 50 / 60 Hz (ECTB nur mit 50 Hz)
- Angewandte technische Normen: DIN EN 61869, Teil 1 + 2

Bestelltabelle - Industriewandler CTB 31.35

Sekundärstrom		5A			1A		
Primärstrom [A]	Bem.- Leistung [VA]	Genauigkeitsklasse			Genauigkeitsklasse		
		3	1	0,5	3	1	0,5
		Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:
50	1,25	10050-0001			10050-0021		
60	1,25		10050-0017			10050-0037	
75	2,5		10050-0018			10050-0038	
80	2,5		10050-0019			10050-0039	
100	2,5		10050-0002			10050-0022	
125	1,5			10050-2001			10050-2021
	2,5		10050-0003			10050-0023	
150	2,5		10050-2002				10050-2022
	5		10050-0004			10050-0024	
200	2,5			10050-2003			10050-0023
	5		10050-0005			10050-0025	
250	5		10050-0006	10050-2004		10050-0026	10050-2024
300	5		10050-0007	10050-2005		10050-0027	10050-2025
	10		10050-0008			10050-0028	
400	5		10050-0009	10050-2006		10050-0029	10050-2026
	10		10050-0010	10050-2007		10050-0030	10050-2027
500	5		10050-0011	10050-2008		10050-0031	10050-2028
	10		10050-0012	10050-2009		10050-0032	10050-2029
600	5		10050-0013	10050-2010		10050-0033	10050-2030
	10		10050-0014	10050-2011		10050-0034	10050-2031
750	5		10050-0015	10050-2012		10050-0035	10050-2032
	10		10050-0016	10050-2013		10050-0036	10050-2033

ECTB 31.35

Aufsteck-Stromwandler- Verrechnung



Bestelltabelle - Verrechnungswandler ECTB 31.35

Sekundärstrom		5A				1A			
Primärstrom [A]	Bem.- Leistung [VA]	Genauigkeitsklasse				Genauigkeitsklasse			
		0,5	0,5S	0,2	0,2S	0,5	0,5S	0,2	0,2S
		Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:
100	1,5	10050-5001	10050-5024	10050-5046		10050-7001	10050-7024	10050-7046	
	2,5	10050-5002	10050-5025			10050-7002	10050-7025		
125	1	10050-5003	10050-5026	10050-5047	10050-5063	10050-7003	10050-7026	10050-7047	10050-7061
	2,5	10050-5004	10050-5027			10050-7004	10050-7027	10050-7048	
	2,5	10050-5005	10050-5028			10050-7005	10050-7028		
150	2,5	10050-5006	10050-5029	10050-5049	10050-5065	10050-7006	10050-7029	10050-7049	10050-7062
	5	10050-5007	10050-5030			10050-7007	10050-7030		
200	1,5	10050-5008	10050-5031	10050-5050	10050-5066	10050-7008	10050-7031	10050-7050	10050-7063
	2,5	10050-5009	10050-5032	10050-5051		10050-7009	10050-7032	10050-7051	10050-7064
	5	10050-5010	10050-5033			10050-7010	10050-7033		
250	2,5	10050-5011	10050-5034	10050-5052	10050-5067	10050-7011	10050-7034	10050-7052	10050-7065
	5	10050-5012	10050-5035	10050-5053		10050-7012	10050-7035		
300	5	10050-5013	10050-5036	10050-5054	10050-5068	10050-7013	10050-7036	10050-7053	10050-7066
	10	10050-5014	10050-5037	10050-5055	10050-5069	10050-7014	10050-7037	10050-7054	
400	5	10050-5015	10050-5038	10050-5056	10050-5070	10050-7015	10050-7038	10050-7055	10050-7067
	10	10050-5016				10050-7016			
500	2,5	10050-5017	10050-5039	10050-5057	10050-5071	10050-7017	10050-7039	10050-7056	10050-7068
	5	10050-5018	10050-5040	10050-5058	10050-5072	10050-7018	10050-7040	10050-7057	
	10	10050-5019	10050-5041			10050-7019	10050-7041		
600	5	10050-5020	10050-5042	10050-5059	10050-5073	10050-7020	10050-7042	10050-7058	10050-7069
	10	10050-5021	10050-5043	10050-5060		10050-7021	10050-7043		
750	5	10050-5022	10050-5044	10050-5061	10050-5074	10050-7022	10050-7044	10050-7059	10050-7070
	10	10050-5023	10050-5045	10050-5062	10050-5075	10050-7023	10050-7045	10050-7060	10050-7071

Zubehör:

Quick-Fix (Best.-Nr.: 10055021)



Plombierabdeckung

(Best.-Nr.: 10059057)



Schnappbefestigung zur Montage des Wandlers auf

einer 35mm-DIN-Hutschiene (Best.-Nr.: 10055015)

