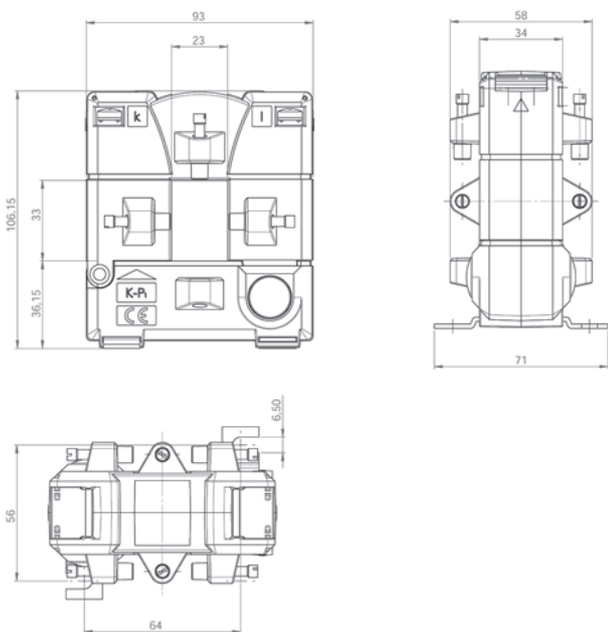




KBU 23

- Schiene 1 20 x 30 mm
- Rundleiter 20 mm
- Baubreite 93 mm
- Bauhöhe 106 mm
- Bautiefe gesamt 58 mm

Primärstrom [A]	Bürde [VA]	Sekundärstrom [A] / Klasse	
		5 A / Kl. 3 Best.-Nr.	5 A / Kl. 1 Best.-Nr.
100	1,25	1713	
150	1,5	2121	
200	2,5	2122	
250	1,5		2123
300	3,75		2124
400	5		2125



Alle Skizzen zum KBU 58.

KBU 58

- Schiene 1 50 x 80 mm
- Rundleiter 50 mm
- Baubreite 125 mm
- Bauhöhe 158 mm
- Bautiefe gesamt 58 mm

Primärstrom [A]	Bürde [VA]	Sekundärstrom [A] / Klasse
		5 A / Kl. 1 Best.-Nr.
250	1,5	1714
300	2,5	2126
400	2,5	2127
500	5	2128
600	5	2129
750	5	2130
800	7,5	2131
1000	10	2132

Weitere Typen auf Anfrage.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten! Version 2020-09

Weitere Informationen zum KBU 23/58 erhalten sie unter:

Berg GmbH | Member of VIVAVIS
 Fraunhoferstraße 22 | 82152 Martinsried | Germany
 T +49 (0)89/379160 - 0 | F +49 (0)89/379160 - 199
 E info@berg-energie.de | W www.berg-energie.de