

Dreiphasiger Energiezähler

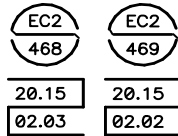
Direktanschluss 5(63)A / Wandlerzähler 5A



Bedienungsanleitung

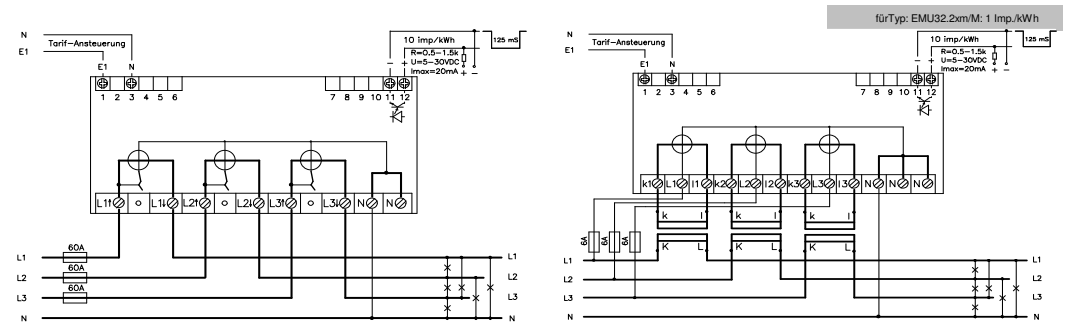
EMU32.x1/2m

EMU32.x1M



EMU Elektronik AG
 Rickenbachstr. 142
 CH-6432 Rickenbach
 Switzerland

Tel. +41 41 811 02 20
 Fax +41 41 811 02 21
 info@emuag.ch
 www.emuag.ch



Warnung:

Stromwandler dürfen niemals mit offenem Sekundarkreis betrieben werden! Es können gefährlich hohe Spannungen auftreten. Nichtbeachtung kann zur Zerstörung des Wandlers sowie zu Sachschäden bzw. Körperverletzung oder Tod führen!

Tarifumschaltung:

Liegt an der Klemmen 1 und 3 eine Spannung von 230 VAC an, so ist der Tarif 2 geschaltet.

	EMU32.x1m 63 A	EMU32.11m 5 A	EMU32.21m 5 A	EMU32.x2m 63 A	EMU32.12m 5 A	EMU32.22m 5 A	EMU32.x1M 63 A	EMU32.11M 5 A	EMU32.21M 5 A
Spannung:	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%	3x230/400V±20%
Strom:	Direktanschluss 5(63) A	Wandleranschluss 5 A	Wandleranschluss 5 A	Direktanschluss 5(63) A	Wandleranschluss 5 A	Wandleranschluss 5 A	Direktanschluss 5(63) A	Wandleranschluss 5 A	Wandleranschluss 5 A
Energie:	999999.9 kWh	999999.9 kWh	9999999 kWh	999999.9 kWh	999999.9 kWh	9999999 kWh	999999.9 kWh	999999.9 kWh	9999999 kWh
Frequenz:	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz	45 - 65 Hz
Anzahl Tarif:	1	1	1	2	2	2	1	1	1
Tarifansteuerung:	-	-	-	230 V±20%	230 V±20%	230 V±20%	-	-	-
Wandlerverhältnis:	-	0.5 - 250	5 - 2500	-	0.5 - 250	5 - 2500	-	0.5 - 250	5 - 2500
Genauigkeit:	Kl. 2	Kl. 1	Kl. 1	Kl. 2	Kl. 1	Kl. 1	Kl. 2	Kl. 1	Kl. 1
S0-Impulsausgang:	10 Imp./kWh	10 Imp./kWh	1 Imp./kWh	10 Imp./kWh	10 Imp./kWh	1 Imp./kWh	10 Imp./kWh	10 Imp./kWh	1 Imp./kWh
IR-Impulsausgang:	10 Imp./Wh	10 Imp./Wh	1 Imp./Wh	10 Imp./Wh	10 Imp./Wh	1 Imp./Wh	10 Imp./Wh	10 Imp./Wh	1 Imp./Wh
Abmessung:	6 Module	6 Module	6 Module	6 Module	6 Module	6 Module	6 Module	6 Module	6 Module
Anzeige (Ziffergröße):	1.2 x 4 mm	1.2 x 4 mm	1.2 x 4 mm	1.2 x 4 mm	1.2 x 4 mm	1.2 x 4 mm	3 x 5 mm	3 x 5 mm	3 x 5 mm
Stromklemmen:	7.6 x 8.3 mm	4.2 x 6.5 mm	4.2 x 6.5 mm	7.6 x 8.3 mm	4.2 x 6.5 mm	4.2 x 6.5 mm	7.6 x 8.3 mm	4.2 x 6.5 mm	4.2 x 6.5 mm
Steuerklemmen:	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm	2.5 x 3 mm
Zulassung:	CH und D	CH und D	CH und D	CH und D	CH und D	CH und D	CH und D	CH und D	CH und D