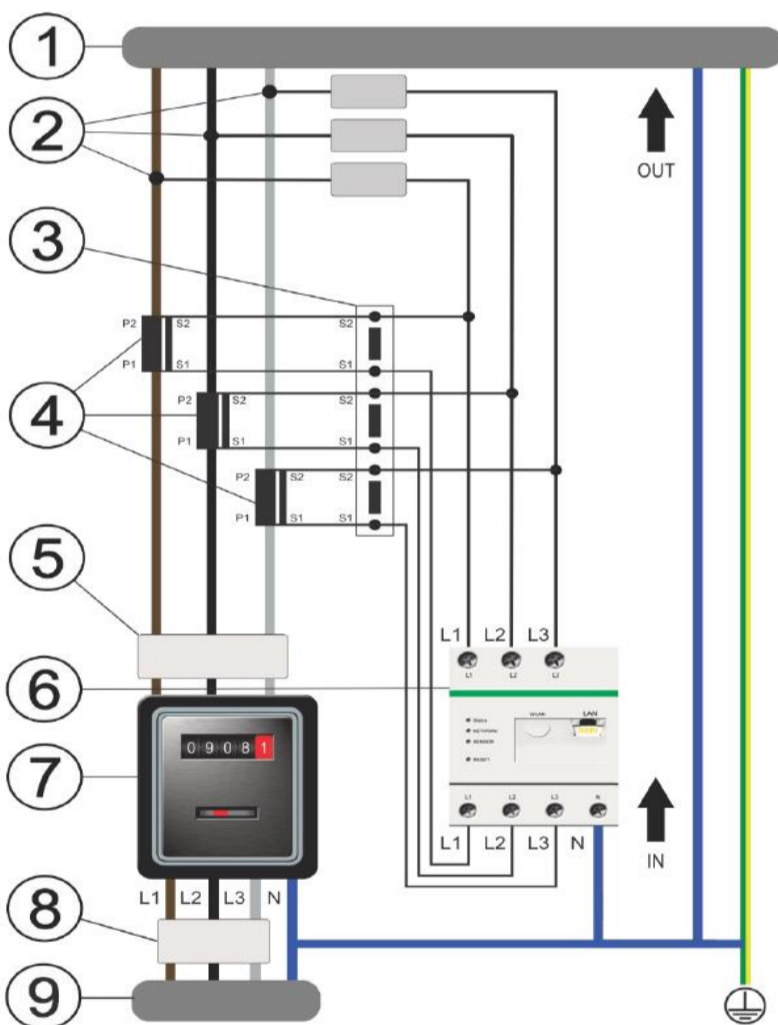


Mit dem Inkrafttreten der Gewerbespeicher-Preisliste (Stand 01.09.2022) wird VARTA Storage den Lieferumfang der Produktfamilie VARTA flex storage anpassen. Das Ziel dieser Anpassung ist, die jeweils kunden-, und projektspezifische Wahl des Stromwandlers von der Streckenlieferung des Speichersystems zu entkoppeln. Nach Wahl des passenden Stromwandlers kann der Installateur diesen dann direkt und komfortabel von seinem Großhändler beziehen.

Wichtig: für die Einhaltung der korrekten Funktion und die Erfüllung der Anforderungen des FNN Hinweises ist es relevant, dass die Stromwandler durch VARTA freigegeben wurden. Folgende Stromwandler sind von VARTA freigegeben: Bitte nur diese verwenden!

		Stromwandler 1	Stromwandler 2	Stromwandler 3	Stromwandler 4
Übersetzungsverhältnis		300A / 5A	800A / 5A	1.000A / 5A	1.600A / 5A
Primärstrom	[A]	300	800	1.000	1.600
Sekundärstrom	[A]	5	5	5	5
Scheinleistung	[VA]	1,5	7,5	5	10
Genauigkeitsklasse		1	1	0,5	1
Max. Rundleiter Durchmesser	[mm]	27,9	50	41	80
Max Schiene Abmaße	[mm]	nicht möglich	50 x 80	50 x 15	80 x 120
Baubreite	[mm]	49	125	79	155
Bauhöhe	[mm]	79,5	158	105	198
Hersteller		MBS AG	MBS AG	RITZ Messwandler GmbH	MBS AG
Typ		KBR28	KBU 58	KS79-05	KBU 812
Bestellnummer		28-5002	80067	110865901	80103
Pro Installation notwendig		3 Stück	3 Stück	3 Stück	3 Stück

Für die Steuerung des VARTA flex storage ist der in der Betriebsanleitung erwähnte VARTA Leistungssensor (VARTA Artikelnummer: 37000718838) notwendig. Dieser Leistungssensor ist im Lieferumfang des Speichersystems inbegriffen und wird mit dem Speichersystem zusammen geliefert.



NEU !
Stromwandler (4) ab sofort über Großhandel zu beziehen

Anschluss bei indirekter Messung			
1	Verbraucher	6	Leistungssensor
2	3 Sicherungen 16 A	7	Energiezähler des Energieversorgungsunternehmens (EVU)
3	Stromwandler-Klemmen (Stromwandler-Klemmenblock)	8	3 Zählersicherungen
4	3 Stromwandler	9	Öffentliches Stromnetz 400 V
5	Hauptschalter		

Stand 21.07.2022 -VD