

**COMET inkl. integrierter  
10 Minuten Batterie**

**Batterieschränke COMET**  
Gleiche Abmessungen wie die  
zugehörige COMET USV-Anlage  
(Ausnahme: Batterieschränke für S33-  
15kVA Breite = 560mm).

**AUSSENABMESSUNGEN  
PRO Schrankeinheit  
COMET S31 sowie  
zugehöriger Batterieschrank**

S31 5kVA	B*H*T: 360*730*420mm
S31 7,5&10kVA	B*H*T: 400*910*550mm
S31 15& 20kVA	B*H*T: 560*1085*680mm

**Anschlußwerte, Absicherungen, Querschnitte, Gewicht USV**

COMET TYPE	USV-Leistung kVA	USV-Eingang 1ph. / 3ph.	USV-Eingang max Strom [A]	Kabelquerschnitt USV-Einspeisung [min mm²]	Bypass (NRE)= Ausgangsstrom [A]	Kabelquerschnitt Ausgang [min. mm²]	Absicherung USV-Einspeisung Q1A Merlin Gerin Leitungsschutzschalter	Max. Verbraucherabsicherung Q4A Leitungsschutzschalter Nennstrom [A]	Gewicht USV-Block Leer / mit integrierter 10Min. Batterie [kg]
S31	5	3ph	22	2,5	22	2,5	C60N / 25A / D	C60N / 6A / Z	50 / 88
S31	7,5	3ph	33	4,0	33	4,0	C60N / 35A / D	C60N / 10A / B	114 / 176
S31	10	3ph	44	6,0	44	6,0	C60N / 50A / D	C60N / 10A / B	125 / 206
S31	15	3ph	65	16,0	65	16,0	NC100H / 80A / D	C60N / 25A / B	235 / 390
S31	20	3ph	87	25,0	87	25,0	NC100H / 100A / D	C60N / 25A / B	245 / 450

Die Kabeleinführung erfolgt von grundsätzlich unten ! \* anstelle 10A/B kann auch 16A / Z verwendet werden

**Batterieschränke und Gewichte (zusätzlich zu USV mit 10 Min.)**

USV-Leistung kVA	Autonomizeit Minuten	S31	
		Anzahl Batterieschränke/	Gewicht PRO Batterieschrank
5	30	1	66 kg
5	50	1	109 kg
7,5	30	1	118 kg
7,5	50	1	215 kg
10	30	1	149 kg
10	50	1	276 kg
15	30	1	270 kg
15	50	2	270 kg
20	30	1	340 kg
20	50	2	340 kg
30	30	-	-
30	50	-	-

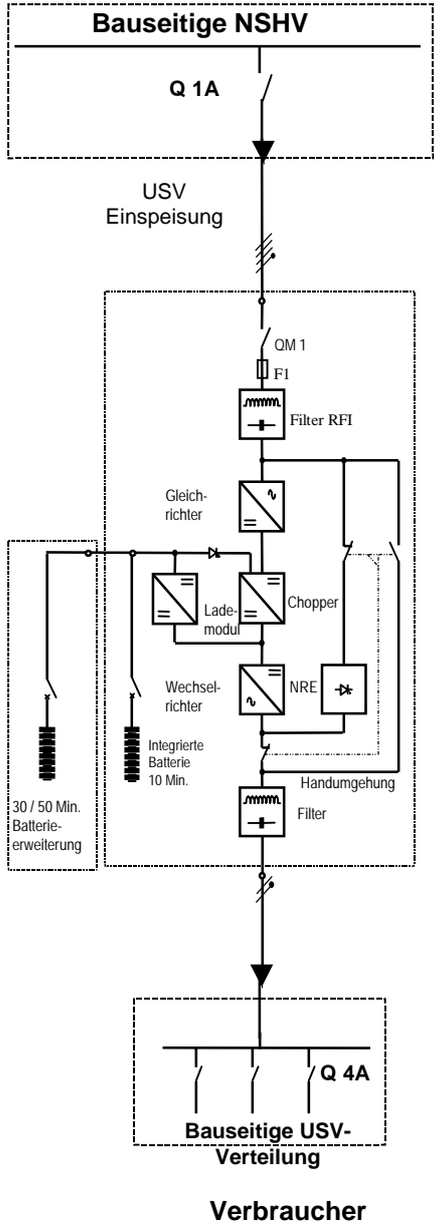
Erstellt	11.06.99	R. Odenthal
Geändert	25.07.00	R. Odenthal
Geändert		



Beschreibung :  
**Standardaufstellung und Daten  
COMET 5 - 20kVA**

Version:  
2000A1

**COMET S31**  
Dreiphasiger Eingang und  
einphasiger Ausgang



**Bei dreiphasigem Anschluß ist Eingangsseitig ein Rechtsdrehfeld erforderlich !**

Erstellt	11.06.99	R. Odenthal
Geändert	25.07.00	R. Odenthal
Geändert		



Beschreibung :  
**Standardaufstellung und Daten**  
**COMET 5 - 20KVA**

Version:  
2000A1