

Technische Daten BLUEWAVE-60-400-4

	Wert
Nennkompensationsstrom (Dauerbetrieb an Stromgrenze möglich)	60 A (Phase) 180 A (Nulleiter)
Überlastfähigkeit	75 A (Scheitelwert) für 10ms
Schaltfrequenz	16 kHz
Kühlart	Luftkühlung
Umgebungstemperatur	0 - 30 °C, bis 55 °C mit Derating (2%/K)
Verlustleistung	max. 1800 W
Kühlluftbedarf bei Vollast	ca. 600 m ³ /h
Netzfrequenz	47 ... 63 Hz
Netzspannung	380 V ± 15% ... 415 V (AC) ± 10%
Phasenanschluss	3 Phasen + N + PE
Schutzart	IP20
Abmessung (B x H x T)	415 x 840 x 300 mm
Gewicht	70 kg
Zulassung	CE