



# HANNING

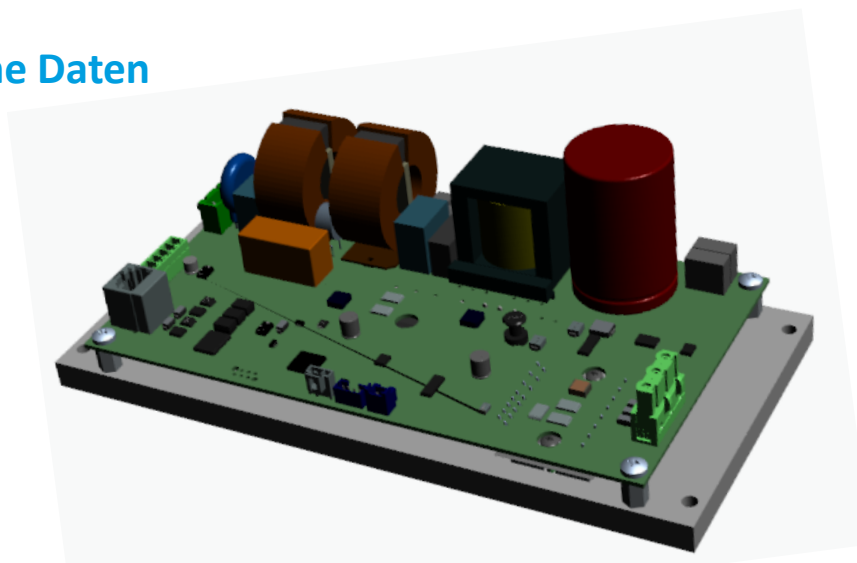
moving ■ ■ ■ ideas

hatronic

## GTI 0550 762000XXX



### Technische Daten



Beschreibung	Angaben
Funktionsumfang	Aktive Leistungsfaktorkorrektur (PFC), integriertes Netzfilter, Ableitstrom (Ziel: <math><1.5\text{ mA}</math>)
<b>Netzanschluss</b>	
Anzahl der Phasen	1
Netzfrequenz $f_N$	50 – 60 Hz
Netzeingangsspannung $U_1$	230 Vac
Netzeingangsstrom(max.) $I_1$	2,8 A
Netzeingangsleistung(max.) $P_1$	640 W
Leistungsfaktor(PFC) $\cos \phi$	0,98
<b>Motoranschluss</b>	
Anzahl der Phasen	3
Ausgangsfrequenz $f_M$	0 – 200 Hz
Motorspannung $U_2$	0 – 200 Vac
Ausgangsstrom (max.) $I_2$	5,5 A
Motorleistung (max.) $P_2$	550 W
Schaltfrequenz $f_{sw}$	16 kHz

