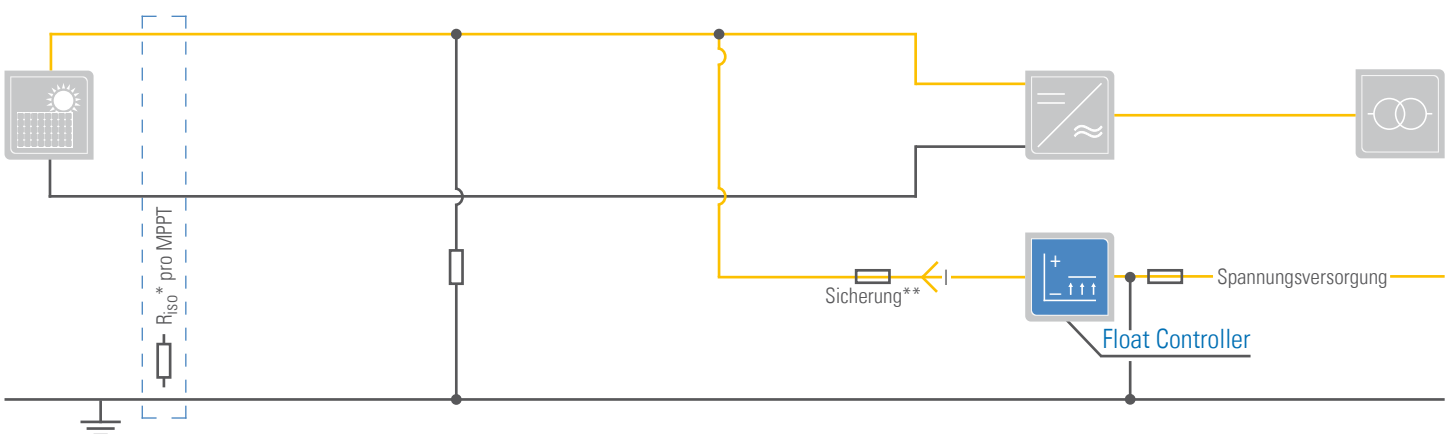




## FC Power Source

### Outdoor-Spannungsversorgung

für bis zu 6 Float Controller SI  
 oder 2 Float Controller CI



\* Schematisch dargestellter Widerstand durch Leitungsverluste

\*\* Sicherungen müssen separat verbaut werden / können als Zubehör erworben werden

Allgemeine Daten Gehäuse	
Material	Polycarbonat, halogenfrei
Farbgebung	RAL 7035 (Deckel transparent)
Allgemeine Daten Spannungsversorgung	
Eingangsnennspannungsbereich	100 V AC ... 240 V AC
Eingangsspannungsbereich	85 V AC ... 264 V AC, 95 V DC ... 250 V DC
Frequenzbereich AC	45 Hz ... 65 Hz
Frequenzbereich DC	0 Hz
Nennausgangsspannung	24 V DC $\pm$ 1 %
Einstellbereich der Ausgangsspannung	22,5 V DC ... 29,5 V DC (> 24 V DC, leistungskonstant begrenzt)
Nennausgangsstrom	4,2 A (-25 °C ... 55 °C)
Ausgangsstrom I <sub>max</sub>	6,5 A
Ausgangsleistung	100 W
Installationsort	
Aufstellung	Wandmontage
Abmessung & Gewicht	
Gehäuse (Breite/Höhe/Tiefe)	163/163/120 mm (Aussenmaß inkl. Deckel)
Gewicht	2 kg
Eingänge	
Versorgungsleitung	1 x M16
Ausgänge	
Versorgungsleitung	3 x M16
Standards	
CE	Konformität
cULus	UL listed
Schutzart & Umgebungsbedingungen	
Schutzart nach EN 60529	IP 65
Zulässige Umgebungstemperaturen	-25 °C bis +50 °C
Höhe über Meeresspiegel	Max. 2.000 m

IP 65 