



## FCTQ1-Modul ATM-AC-TX-270-10, Art.-Nr.: 203976

### Technische Daten

#### Versorgungsspannung

Einstellbereich	10,0 – 270,0 V AC
Auflösung, Digit	0,1 V
Einstellunsicherheit, Genauigkeit	1 % vom Einstellwert +/- 2 Digits
Kurvenform	Sinusförmig
Netz	1-phasig

#### Frequenz

Frequenz	50/60 Hz, abhängig von der Netzfrequenz
----------	---

#### Strom

Max. Strom	10 A
------------	------

#### Sonstiges

Quelle	Stelltransformator mit Stellmotor
Sicherung	abgesichert mit Sicherung 10 A
Kurzschlussprüfung	Die Prüfung erfolgt aus einer elektronischen Quelle mit 60 Volt AC
Sicherheit	Kein hardwaremäßiger Sicherheitskreis vorhanden
Spannungsvorwahl	Ansteuerung wird via CAN vom Prüfgerät vorgegeben, die gewünschte Spannungshöhe ist Teil des Prüfplans und kann pro Prüfschritt (DataView oder PC-Treiber) frei definiert werden
Messung	Zur Messung werden die Phasen in das Prüfgerät eingespeist, externe Einspeisung am Prüfgerät erforderlich