



Innerhalb von Energiesparanlagen werden Stelltransformatoren verwendet, damit ein- und mehrphasige Wechselspannungen und Ströme unter Last stufenlos zwischen Null und Maximalwert eingestellt werden können.

Stelltransformatoren haben eine hohe Eigenerwärmung und müssen daher durch stetige Luftzufuhr gekühlt werden.

Mit Hilfe unserer **vent-captoren** wird eine kontrollierte Luftzufuhr/-kühlung gewährleistet.