



ENSTO VOLTAGE CONTROLLER SPANNUNGSREGLER

Artikelnummer: N / A

SPANNUNGSREGLER FÜR NIEDERSPANNUNGSVERTEILNETZE

Der Ensto Voltage Controller VC6K-ist ein einphasiger Spannungsregler für Niederspannungsverteilnetze. Er wird in der Nähe der Verbraucherschnittstelle installiert, wo er die Speisespannung misst und schrittweise die Ausgangsspannung justiert. Das Gerät kann den Netzspannungspegel also erhöhen und senken. Die Ausgangssteuerung liegt zwischen -10 % und +15 %, und die Funktion zur Erhöhung/Senkung der Spannung wird automatisch auf der Grundlage der vor Ort gemessenen Spannung ausgeführt. Die Verstärkungsfunktion ist aktiv, solange die Eingangsspannung im Bereich von 160 bis 260 V liegt.

[Ensto Voltage Controller Broschüre](#)