Expertise

Steigerung des Anlagenleistungsfaktors

Optimierung



Elektrische Netzwerke werden durch Blindleistung beeinträchtigt. Um dies effektiv auszugleichen, müssen eine Reihe von Faktoren berücksichtigt werden.

Unsere Expertise:

- Audit: Wir identifizieren Lasten und analysieren deren Auswirkungen auf das Netzwerk
- Größenbestimmung: genaue Berechnung der auszugleichenden Blindleistung
- Installations-Empfehlungen: Auswahl und Standort der Anlagen

Bestellnummern	
Messung – Analyse – Größenbestimmung des Leistungsfaktor-Korrektursystems	923 403 6000
Optionen	
Vor-Ort-Inspektion COSYS	923 402 6000
Inbetriebnahme COSYS	923 101 6000
Servicevertrag SILVER für COSYS	923 302 6000
Servicevertrag SILVER Multibrand für COSYS	923 302 6100
Servicevertrag PLATINUM für COSYS	923 304 6000

Zusammengefasst

- Berücksichtigung der Umgebungsbedingungen beim Kunden
- > Einwöchige Erfassung von Kundendaten
- Bei Bedarf Größenbestimmung des Kompensationssystems für Ihre Installation

Vorteile

- > Bewertung der verfügbaren Leistung
- > Empfohlene Kompensationsmaßnahmen
- > Effizienzoptimierung der Transformatoreinheiten

