

DREIPHASEN SPANNUNGSKONSTANTHALTER SERIE Y REGELUNG JEDER EINZELNEN PHASE

STEROSTAB Y 45-8000 KVA

ALLGEMEINE MERKMALE

Netz	dreiphasig + N
Nenningangsspannung	380V oder 400V oder 415V (**)
Nennausgangsspannung	380V oder 400V oder 415V (**)
Stabilisierungsgenauigkeit	±1% RMS
Frequenz	50/60 Hz ±5%
Mögliche Laständerung	von 0 bis 100 %
Mögliche Schieflast	bis zu 100 %
Überlastkapazität	ein Zehnfaches der Nennleistung 10 ms lang, ein Fünffaches 6 s lang, ein Zweifaches 1 Minute lang
Wellenverzerrung	<0,1%
Wirkungsgrad	>98,5%
Natürliche Kühlung	durch Luft
Farbe	schwarz oder RAL 7035 (je nach Modell)
Schutzgrad	IP21
Installation	indoor
Standardausstattung	digitales Voltmeter, Kontrollanzeigen, tropikalisierte Steuerkreise



STEROSTAB