

BDSK-D-16-15

Eingangsspannung:	3x 400V 50-60Hz +N +PE
Zulässige Toleranz:	15%
Ausgangsspannung:	3x 400V +N +PE
Toleranz:	kalibriert 0.3%, sonst 1.0%
Ausgangsleistung:	86.2KVA
Absicherung:	125A
Regelgeschwindigkeit:	ca. 60ms/V
Temperaturbereich:	-10 - +30°C
Schutzart:	IP20
Gehäuseart:	Standgehäuse
Abmessungen lxbxh:	1200mm x 500mm x 1700mm
Gewicht:	ca. 520kg
Optional:	Analoge oder digitale Anzeigen, höhere Regelgeschwindigkeit, andere Schutzart, Dreileiternetz