

8000 ED-S/SEBA S

Einsatzmöglichkeiten:

Ausstattung:

1 Drehstrom-CEE Steckdose (16A), 3 Schutzkontaktsteckdosen (16A), alle wasserdicht, allpoliger thermisch/magnetischer Sicherungsautomat, Durchgangsprüfung Schutzleiter, Betriebsstundenzähler, Multifunktionales "DSB" Anzeige Steuergerät, Schutzrahmen mit Teilverkleidung, 4 ausklappbare Tragegriffe, Farbe RAL 1012/3000/5002. Passend für 5 kVA Einschubbefestigungen.



8000 ED-S/SEBA S	986262
Generator-Typ	Synchron
Elektrische Leistung (3~) cos (phi) 0,8	8000 VA
Elektrische Leistung (1~) cos (phi) 0,8	5000 VA
Betriebszeit: 3/4 Last	5,3 h
Spannung (3~)	400 V
Spannung (1~)	230 V
Strom 3~	13 A
Maximaler Gesamtstrom (1~)	21,7 A
Strom 1~ (CEE)	16 A
Strom 1~ (Schuko)	16 A
max. Anlaufstrom cos μ 0,6 (3~)	20 A
(bei 20% Spannungsabfall) (1~)	41 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Briggs & Stratton 305447
Zylinder	2
Drehzahlbereich	1800 / 3150 U min-1
Kraftstoffart	Benzin
Motorölfüllmenge	1,7 l
Motorleistung	10,5 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Tankinhalt	14,9 l
Gewicht	126 kg
Länge	700 mm
Breite	440 mm
Höhe	580 mm
Schallleistungspegel	96 dB(A)
Schalldruckpegel	62 dB(A)

