

Notstromaggregat 160 kVA mit Deutz Motor F 10 L 413 F L-No.: 101131

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Kufenrahmen
---------------------	-----------	-------------------	--------------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	F 10 L 413 F
Motor Nr.:	910 70 46	Motorleistung:	147 KW
Kühlung:	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 46 L6S
Gen. Nr.:	496 33 / 02	Generatorleistung:	160 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	1.200	Tiefe ca. mm:	650
Höhe ca. mm:	2.200		

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.600	Höhe ca. mm:	1.470
Breite ca. mm:	1.300	Gewicht ca. KG:	3.200

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl / Kaunitz	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	142		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	10 11 31	Reserviert:	

Lieferumfang

Komplette, neuwertige vollautomatische Netzersatzanlage aus dem ehemaligen Bestand der deutschen Telekom.

Die gesamte Notstromanlage wurde regelmäßig gewartet.

Umfangreiche Dokumentation ist vorhanden.

Hersteller der Netzersatzanlage ist die Firma Klebs + Hartmann.

Die erste Inbetriebnahme erfolgte 1993

Produktbilder



