

Netzersatzanlage 40 kVA mit Iveco Motor 8041 SRC 25 ID 523

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Iveco	Motortyp:	8041 SRC 25.05
Motor Nr.:	714 401	Motorleistung:	56 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford	Generatortyp:	UCI 224 G 13
Gen. Nr.:	CO 42906/01	Generatorleistung:	40 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:	1.000	Tiefe ca. mm:	400
Höhe ca. mm:	1.900		

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.000	Höhe ca. mm:	1.570
Breite ca. mm:	800	Gewicht ca. KG:	1.450

Nutzung

Zustand:	Neuwertig	Baujahr:	1994
Lieferzeit:	sofort Verl / Kaunitz	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	82		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	523	Reserviert:	

Lieferumfang

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

Die gesamte Notstromanlage wurde regelmäßig gewartet.

Umfangreiche Dokumentation ist vorhanden.

Die erste Inbetriebnahme erfolgte 1995.

Produktbilder





