

Netzersatzaggregat 250 kVA mit Deutz MWM Motor TD 232 V 8

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz / MWM	Motortyp:	TD 232 V 8
Motor Nr.:	232.08.03575	Motorleistung:	299 PS DIN (A)
Kühlung:	wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	2300 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Piller	Generatortyp:	NKT 200-4
Gen. Nr.:	113 42 70	Generatorleistung:	250 kVA
Spannung:	230 / 400 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Verkabelt auf Klemmleiste	Funktionen:	
Schalter:		Lieferung:	
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.900	Höhe ca. mm:	1.700
Breite ca. mm:	1.200	Gewicht ca. KG:	3.450

Nutzung

Zustand:	gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	150		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	

Lieferumfang

neu eingetroffen, weitere Informationen in Kürze
Baujahr 1980

Produktbilder





