

CAT Bordstromaggregat C18 (SRMP)

<https://www.zeppelin.com/de-de/powersystems>



Minimale Nennleistung	260 ekW (325 kVA)
Maximale Nennleistung	565 ekW (706 kVA)
Frequenz	50 Hz
Geschwindigkeit	50 Hz – 1500/min, 60 Hz – 1800/min
Ausführung	Sechszylinder-Viertakt-Reihendieselmotor
Ansaugsystem	Turboaufladung – Ladeluftkühlung
Bohrung	145 mm
Hub	183 mm
Kraftstoffsystem	MEUI
Emissionen	EPA Tier 3, IMO II, EU IW
Höhe	2.408 mm
Länge	4.741 mm
Länge	3.038 mm
Höhe	1.648 mm
Erregung	SRMP
Isolierung	Klasse H
Schutzart	IP23 (Standard), IP 44 (optional)
Spannungsregler	CDVR (digitale Spannung)
Breite	1.699 mm
Breite	1.411 mm
Gewicht – Näherungswert	6.076 kg
Gewicht – Näherungswert	4.221 kg
Minimale Leistung	325 kVA
Maximale Leistung	706 kVA
Nenn Drehzahl	50 Hz – 1500/min, 60 Hz – 1800/min

Dieses Angebot ist freibleibend. Grundlage dafür sind unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Technisch bedingte Änderungen an Geräten und Zubehör sind jederzeit möglich. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten. Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.