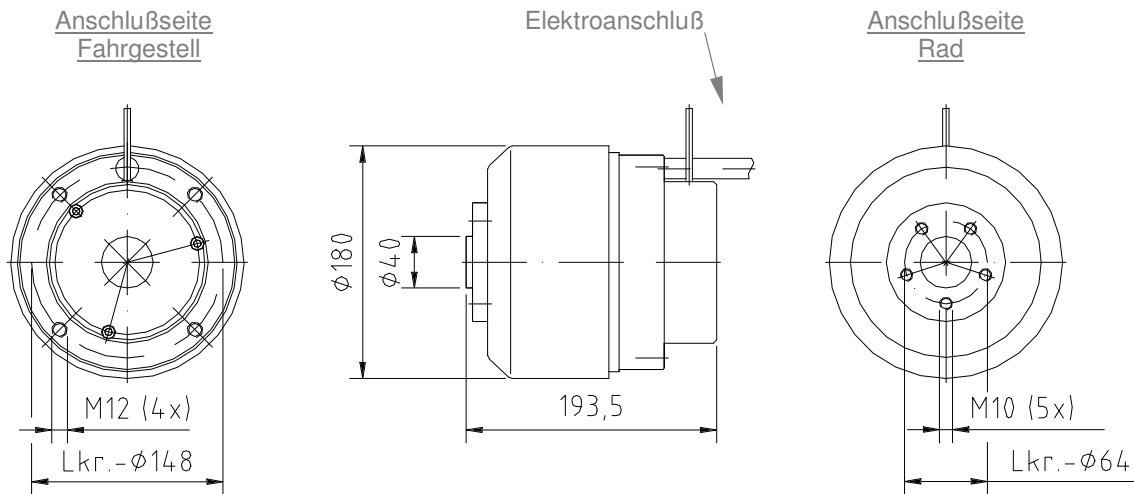


Außenläufer-Motor AEC 150/54 SA 24 V



Maße in Millimeter

- Dauermagneterregte Synchronmaschine mit Drehstromspeisung
- Außenläufer-Motor mit hoher Kraftdichte für getriebefreien Direktantrieb
- Batteriebetrieb, Netzteil optional
- außengekühlt
- wahlweise mit elektromagnetischer Federkraftbremse
- Bremse wird elektrisch gelüftet

Technische Daten

Betriebsspannung (Batterie)	:	24 V
S1-Strom (Effektivwert)	:	25 A
S1-Drehmoment	:	25 Nm
S1-Leistung	:	460 W
Max. Drehmoment	:	100 Nm
Max. Drehzahl	:	225 U/min
Schutzgrad	:	IP 54
Gewicht mit Bremse	:	15,5 kg
Gewicht ohne Bremse	:	11 kg
Betriebstemperatur	:	- 20 .. + 40 °C
Lagertemperatur	:	- 30 .. + 70 °C

AEC 150/54, MPC 24 - 140/35 – Grenzkennlinien für Ubat = 24V

