



TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN

Motortyp: **ESg184T-4**

Serie: **NEMA Epact**

24-02-2026

ELEKTRISCHE PARAMETER																	
<i>U</i>	CONN.	<i>f</i>	<i>P</i>		Duty	<i>I</i>	<i>n</i>	<i>T</i>	<i>TL/T</i>	<i>TB/T</i>	<i>IL/I</i>	Efficiency at load [%]			Power factor at load [-]		
<i>V</i>	-	Hz	<i>kW</i>	<i>HP</i>	-	A	<i>rpm</i>	<i>Nm</i>	-	-	-	2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
460		60	3.7	5	cont.	6.2	1735		2.5	3.2	7.3	86.9	88.7	87.5			

ALLGEMEINE DATEN																
Wirkungsgradklasse						NEMA EPACT		Baugröße						184		
Polzahl						4		Isolierstoffklasse						F		
Frequenzumrichterversorgung						auf Nachfrage		Kühlart						IC411		
Drehrichtung						CW/CCW		Lackierung						RAL5010		
Klimatische Ausführung						N										

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN																
Umgebungstemperatur [°C]						bis +40		Aufstellungshöhe über dem Meeresspiegel [m]						bis 1000		
Relative Luftfeuchtigkeit [%]						bis 95										

ACCESSORY																
Zusätzliche Ausstattung						auf Nachfrage										

STANDARDS																
NEMA MG-1																

ZERTIFIKATE																
CSA																

ZUSÄTZLICHE INFORMATION																
NEMA code letter						J										