

## SPÉCIFICATION TECHNIQUE DU MOTEUR ÉLECTRIQUE

Type de moteur: **ESg182T-6** 

Séries: **NEMA Epact** 



21-11-2025

	PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES																
U	CONN.	f	,	•	Duty	1	n	Т	TL/T	TB/T	IL/I	Effici	ency at loa	d [%]	Power	r factor at lo	oad [-]
V	-	Hz	kW	HP	-	Α	rpm	Nm	-	-	-	2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
460		60	1.1	1.5	cont.	2.3	1175		2.55	3.5	7.1	80.5	84.2	85.5			

DONNÉES GÉNÉRALES							
Classe de rendement	NEMA EPACT Hauteur d'axe		182				
Nombre de pôles	6	Classe d'isolation	F				
Alimentation par convertisseur de fréquence	à la demande	Méthode de refroidissement	IC411				
Direction de rotation	CW/CCW	Peinture	RAL5010				
Exécution climatique	N						

CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES							
Temperature ambiante [°C]	jusqu'à +40	Altitude au-dessus du niveau de la mer [m]	jusqu'à 1000				
Humidité relative [%]	jusqu'à 95						

ACCESSOIRE							
Dispositif de montage	à la demande						

NORMES
NEMA MG-1

CE	RTIFICATS
	CSA

INFORMATION ADDITIONNELLE						
Lettre de code NEMA	К					

