



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA SILNIKA ELEKTRYCZNEGO

Typ silnika: **ESg286T-8**

Seria: **NEMA Epact**

04-12-2025

<b>ELEKTRYCZNE PARAMETRY</b>																	
U	CONN.	f	P		Duty	I	n	T	TL/T	TB/T	IL/I	Efficiency at load [%]			Power factor at load [-]		
V	-	Hz	kW	HP	-	A	rpm	Nm	-	-	-	2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
460		60	11	15	ciągła	20.3	880		1.8	2.1	5.5	88.3	89.2	88.5			

<b>DANE OGÓLNE</b>			
Klasa sprawności	NEMA EPACT	Wielkość mechaniczna	286
Liczba biegunów	8	Klasa izolacji	F
Współpraca z przemiennikiem częstotliwości	na życzenie	System chłodzenia	IC411
Kierunek obrotów	CW/CCW	Malowanie	RAL5010
wykonanie klimatyczne	N		

<b>WARUNKI ZAINSTALOWANIA</b>			
Temperatura otoczenia [°C]	do +40	Wysokość zainstalowania nad poziomem morza [m]	do 1000
Wilgotność względna	do 95		

<b>WYPOSAŻENIE</b>			
Wyposażenie dodatkowe	na życzenie		

<b>NORMY</b>	
NEMA MG-1	

<b>CERTYFIKATY</b>	
CSA	

<b>INFORMACJE DODATKOWE</b>			
NEMA code letter	G		