



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA SILNIKA ELEKTRYCZNEGO

Typ silnika: **ESg143T-6**

Seria: **NEMA Epact**

22-12-2024

### ELEKTRYCZNE PARAMETRY

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	0.55	0.75	ciągła	1.2	1155		1.95	3.3	5.2	76.0	79.3	80.0			

### DANE OGÓLNE

Klasa sprawności	NEMA EPACT	Wielkość mechaniczna	143
Liczba biegunów	6	Klasa izolacji	F
Współpraca z przemiennikiem częstotliwości	na życzenie	System chłodzenia	IC411
Kierunek obrotów	CW/CCW	Malowanie	RAL5010
wykonanie klimatyczne	N		

### WARUNKI ZAINSTALOWANIA

Temperatura otoczenia [°C]	do +40	Wysokość zainstalowania nad poziomem morza [m]	do 1000
Wilgotność względna	do 95		

### WYPOSAŻENIE

Wyposażenie dodatkowe	na życzenie		
-----------------------	-------------	--	--

### NORMY

NEMA MG-1

### CERTYFIKATY

CSA

### INFORMACJE DODATKOWE

NEMA code letter	H		
------------------	---	--	--