



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA SILNIKA ELEKTRYCZNEGO

Typ silnika: **ESg256T-2**

Seria: **NEMA Epact**

14-10-2024

### 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	15	20	ciągła	23.9	3540		2.35	2.6	5.5	90.9	91.1	90.2			

### DANE OGÓLNE

Klasa sprawności	NEMA EPACT	Wielkość mechaniczna	256
Liczba biegunów	2	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	F		
------------------	---	--	--