

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SILNIKA ELEKTRYCZNEGO

Typ silnika: **ESg184T-4**

Seria: **NEMA Epact**



15-01-2025

| 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 | 3.7 | 5 | ciągła | 6.2 | 1735 | | 2.5 | 3.2 | 7.3 | 86.9 | 88.7 | 87.5 | | | |

| DANE OGÓLNE | | | |
|--|-------------|----------------------|---------|
| Klasa sprawności | NEMA EPACT | Wielkość mechaniczna | 184 |
| Liczba biegunów | 4 | 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 | J | | |