



MOTOR DATA SHEET

Tipo motore: **ESg143T-6**

Serie: **NEMA EPACT**

15-03-2025

| PARAMETRI ELETTRICI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|----|------|------|-------|-----|------|----|------|------|------|------------------------|------|------|--------------------------|-----|-----|
| 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 | cont. | 1.2 | 1155 | | 1.95 | 3.3 | 5.2 | 76.0 | 79.3 | 80.0 | | | |

| DATI GENERALI | | | | |
|---------------------------|--------------|--|---------------------------|---------|
| Classe di efficienza | NEMA EPACT | | Altezza d'asse | 143 |
| Poli | 6 | | Classe di isolamento | F |
| Alimentazione da inverter | su richiesta | | Sistema di raffreddamento | IC411 |
| Direzione di rotazione | CW/CCW | | Verniciatura | RAL5010 |
| Esecuzione climatica | N | | | |

| CONDIZIONI AMBIENTALI | | | |
|-----------------------|------------|-------------------------------------|-------------|
| Temperatura ambiente | fino a +40 | Altitudine sul livello del mare [m] | fino a 1000 |
| Umidità relativa [%] | a +95 | | |

| ACCESSORI | | | |
|---------------------|--------------|--|--|
| accessori opzionali | su richiesta | | |

| STANDARD / NORME | | | |
|------------------|--|--|--|
| NEMA MG-1 | | | |

| CERTIFICATI | | | |
|-------------|--|--|--|
| CSA | | | |

| INFORMAZIONI AGGIUNTIVE | | | |
|-------------------------|---|--|--|
| Codice NEMA | H | | |