



MOTOR DATA SHEET

 Tipo motore: **Sg112M-4_2**

 Serie: **MULTI SPEED**


03-02-2026

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 |
| 400 | Δ | 50 | 3.3 | 4.50 | S1 | 6.7 | 1435 | 21.96 | 2.2 | 2.7 | 6.9 | 83.0 | 84.3 | 83.3 | 0.67 | 0.80 | 0.85 |
| 400 | YY | 50 | 4.5 | 6.2 | S1 | 9.0 | 2865 | 15 | 2.2 | 2.6 | 5.9 | 80.3 | 82.2 | 81.7 | 0.71 | 0.82 | 0.88 |

DATI GENERALI

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|-----------|
| Classe di efficienza | - | Pressione sonora [dB] | 60 70 |
| Altezza d'asse | 112 | Potenza sonora [dB] | 70 74 |
| Poli | 4 2 | Posizione scatola morsettiera | sopra |
| Metodo di avviamento | DOL / DOL | Possibilità di rotazione della scatola morsettiera | si |
| Classe di isolamento | F | Cuscinetto DE-Side | 63062Z |
| Alimentazione da inverter | su richiesta | Cuscinetto NDE-Side | 63062Z |
| Forma di montaggio | IMB3/B5/B35/B14 | Ingrassatori | no |
| Sistema di raffreddamento | IC411 | Materiale cassa | alluminio |
| Peso (IMB3) [kg] | 33 | Materiale piedi | alluminio |
| Momento d'inerzia [kgm ²] | 0.012 | Coperchi cuscinetto | Ghisa |
| Direzione di rotazione | CW/CCW | Verniciatura | RAL5010 |
| Grado di protezione IP | IP 55 | Esecuzione climatica | N |

CONDIZIONI AMBIENTALI

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

ACCESSORI

| | | | |
|---|--------------|---------------------------------------|--------------|
| Numero di terminali o cavi | 6 | Sensore di temperatura nei cuscinetti | su richiesta |
| Pressacavi | 1 | Scaldiglie | su richiesta |
| Sensore di temperatura negli avvolgimenti | su richiesta | accessori opzionali | su richiesta |

STANDARD / NORME

IEC 60034-1

CERTIFICATI

su richiesta