

TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN

Motortyp: 2Sg250M8_4

Serie: Polumschaltbare



03-05-2024

| | ELEKTRISCHE PARAMETER | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------|----|----|----|------|----|------|-----|------|------|------|--------|-------------|-------|-------|---------------|---------|
| U | CONN. | f | , | Þ | Duty | 1 | n | Т | TL/T | TB/T | IL/I | Effici | ency at loa | d [%] | Power | r factor at l | oad [-] |
| V | - | Hz | kW | HP | - | Α | rpm | N | - | - | - | 2/4 | 3/4 | 4/4 | 2/4 | 3/4 | 4/4 |
| 400 | Δ | 50 | 34 | 46 | S1 | 66 | 737 | 441 | 2.2 | 2.0 | 5.5 | 90.9 | 91.1 | 90.5 | 0.69 | 0.78 | 0.82 |
| 400 | YY | 50 | 49 | 66 | S1 | 83 | 1478 | 317 | 1.9 | 2.5 | 6.5 | 91.2 | 91.3 | 90.5 | 0.90 | 0.93 | 0.94 |

| ALLGEMEINE DATEN | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------------|-----------|--|--|--|
| Wirkungsgradklasse | - | Schalldruckpegel [dB] | 61 74 | | | |
| Baugröße | 250 | Schallleistungspegel [dB] | 71 84 | | | |
| Polzahl | 8 4 | Klemmkastenlage | rechts | | | |
| Anlauf | Direktanlauf oder Y/∆ / Direktanlauf | Rotationsmöglichkeit des Klemmkastens | ja | | | |
| Isolierstoffklasse | F | Lager AS | 6315P63E1 | | | |
| Frequenzumrichterversorgung | auf Nachfrage | Lager BS | 6315P63E1 | | | |
| Bauform | IMB3/B5/B35 | Lagerschmierung | ja | | | |
| Kühlart | IC411 | Gehäusematerial | Grauguß | | | |
| Gewicht [kg] | 450 | Fußmaterial | Grauguß | | | |
| Trägheitsmoment [kgm2] | 1.4 | Lagerschildmaterial | Grauguß | | | |
| Drehrichtung | CW/CCW | Lackierung | RAL5010 | | | |
| Schutzart | IP55 | Klimatische Ausführung | N | | | |

| UMGEBUNGSBEDINGUNGEN | | | | | | |
|-------------------------------|---------|---|----------|--|--|--|
| Umgebungstemperatur [°C] | bis +40 | Aufstellungshöhe über dem Meeresspiegel [m] | bis 1000 | | | |
| Relative Luftfeuchtigkeit [%] | bis 95 | | | | | |

| ACCESSORY | | | | | | |
|--|-------|-------------------------|---------------|--|--|--|
| Klemmen-/Litzenzahl | 9 | Lager-Thermoschutz | auf Nachfrage | | | |
| Anbauverschraubungen/Kabeleinführungen | 2 + 1 | Stillstandsheizung | auf Nachfrage | | | |
| Wicklung-Thermoschutz | ja | Zusätzliche Ausstattung | auf Nachfrage | | | |

| STANDARDS | |
|-------------|--|
| IEC 60034-1 | |

| ZERTIFIKATE | |
|---------------|--|
| auf Nachfrage | |