

## TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN

Motortyp: **3SIE132M6B**

Serie: **IE3**



04-12-2025

### ELEKTRISCHE PARAMETER

| 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 | 5.5 | 7.5 | S1   | 11.1 | 960 | 54.7 | 2.4  | 3.1  | 6.7  | 88.9                   | 89.1 | 88.0 | 0.64                     | 0.75 | 0.81 |
| 690 | Y     | 50 | 5.5 | 7.5 | S1   | 6.5  | 960 | 54.7 | 2.4  | 3.1  | 6.7  | 88.9                   | 89.1 | 88.0 | 0.64                     | 0.75 | 0.81 |

### ALLGEMEINE DATEN

|                                     |                       |                                       |               |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|---------------|
| Wirkungsgradklasse                  | IE3                   | Schalldruckpegel [dB]                 | 61            |
| Baugröße                            | 132                   | Schallleistungspegel [dB]             | 73            |
| Polzahl                             | 6                     | Klemmkastenlage                       | oben          |
| Anlauf                              | Direktanlauf oder Y/Δ | Rotationsmöglichkeit des Klemmkastens | ja            |
| Isolierstoffklasse                  | F                     | Lager AS                              | 63082Z        |
| Frequenzumrichterversorgung         | ja                    | Lager BS                              | 63082Z        |
| Bauform                             | IMB3/B5/B35/B14       | Lagerschmierung                       | auf Nachfrage |
| Kühlart                             | IC411                 | Gehäusematerial                       | Aluminium     |
| Gewicht (IMB3) [kg]                 | 66                    | Fußmaterial                           | Aluminium     |
| Trägheitsmoment [kgm <sup>2</sup> ] | 0.0637                | 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                    | 6             | Lager-Thermoschutz      | auf Nachfrage |
| Anbauverschraubungen/Kabeleinführungen | 1             | Stillstandsheizung      | auf Nachfrage |
| Wicklung-Thermoschutz                  | auf Nachfrage | Zusätzliche Ausstattung | auf Nachfrage |

### STANDARDS

IEC 60034-1

### ZERTIFIKATE

auf Nachfrage