

## **TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN**

Motortyp: **Ex3SIE160M4-2GT3** 

Serie: Erhöhte sicherheit IE3



04-12-2025

| ELEKTRISCHE PARAMETER |       |    |    |    |      |      |      |      |      |      |      |        |             |       |       |               |         |
|-----------------------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|-------------|-------|-------|---------------|---------|
| U                     | CONN. | f  | F  | •  | 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  | Nm   | -    | -    | -    | 2/4    | 3/4         | 4/4   | 2/4   | 3/4           | 4/4     |
| 400                   | Δ     | 50 | 11 | 15 | S1   | 20.9 | 1470 | 71.5 | 2.6  | 2.8  | 6.8  | 90.9   | 91.7        | 91.4  |       |               | 0.83    |

| ALLGEMEINE DATEN            |                 |                                       |           |  |  |  |
|-----------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------|--|--|--|
| Wirkungsgradklasse          | IE3             | Schalldruckpegel [dB]                 | 61        |  |  |  |
| Baugröße                    | 160             | Schallleistungspegel [dB]             | 74        |  |  |  |
| Polzahl                     | 4               | Klemmkastenlage                       | oben      |  |  |  |
| Anlauf                      | Direktanlauf    | Rotationsmöglichkeit des Klemmkastens | ja        |  |  |  |
| Isolierstoffklasse          | F               | Lager AS                              | 63092Z    |  |  |  |
| Frequenzumrichterversorgung | ja              | Lager BS                              | 63092Z    |  |  |  |
| Bauform                     | IMB3/B5/B35/B14 | Lagerschmierung                       | nein      |  |  |  |
| Kühlart                     | IC411           | Gehäusematerial                       | Aluminium |  |  |  |
| Gewicht (IMB3) [kg]         | 90              | Fußmaterial                           | Aluminium |  |  |  |
| Trägheitsmoment [kgm2]      | 0.088           | Lagerschildmaterial                   | cast iron |  |  |  |
| Drehrichtung                | CW/CCW          | Lackierung                            | RAL5010   |  |  |  |
| Schutzart                   | IP55            | Klimatische Ausführung                | N         |  |  |  |

| UMGEBUNGSBEDINGUNGEN          |  |  |          |  |  |  |  |
|-------------------------------|--|--|----------|--|--|--|--|
| Umgebungstemperatur [°C]      | von -20 bis +40 Aufstellungshöhe über dem Meeresspiegel [ı |  | bis 1000 |  |  |  |  |
| Relative Luftfeuchtigkeit [%] | bis 95   |  |          |  |  |  |  |

| ACCESSORY                              |               |                         |               |  |  |
|--|---------------|-------------------------|---------------|--|--|
| Klemmen-/Litzenzahl                    | 6             | Lager-Thermoschutz      | auf Nachfrage |  |  |
| Anbauverschraubungen/Kabeleinführungen | 2             | Stillstandsheizung      | nein          |  |  |
| Wicklung-Thermoschutz                  | auf Nachfrage | Zusätzliche Ausstattung | auf Nachfrage |  |  |

| STANDARDS |  |  |  |  |  |
|-----------|--|--|--|--|--|
|           | EN 60034-1, EN-IEC 60079-0, EN 60079-7 |  |  |  |  |

| ZERTIFIKATE |  |
|-------------|--|
| ATEX        |  |

| ZUSÄTZLICHE INFORMATION              |    |               |                    |  |  |
|--------------------------------------|----|---------------|--------------------|--|--|
| Erwärmungszeit bis T3 Temperatur [s] | 13 | Ex-Markierung | II 2G Ex eb IIC T3 |  |  |