

8264/5-SM-ES18kW400V-T Art. Nr. 143167



- Motorsteuerungen mit internationaler Zulassung
- Robuste Konstruktion: seewasserbeständiges Gehäuse, einsetzbar in einem großen Temperaturbereich
- Steuerungen: Direkt-Motorstarter DOL, Stern-Dreieck-Schützkombinationen YD, Wendeschütz-Kombinationen

MY R. STAHL 8264D



Die Standard-Motorsteuerungen „CUBEx“ der Reihe 8264/5 von R. STAHL sind in ein seewasserbeständiges Ex-d-Gehäuse eingebaut und für einen großen Temperaturbereich geeignet. Sie sind in verschiedenen Steuervarianten lieferbar. Optional können die Steuerungen nach Kundenwunsch mit Hauptschalter, Steuertransformator, Haupt- und Steuersicherungen und Befehls- und Meldegeräten ausgestattet werden.

Technische Daten

Explosionsschutz

| | |
|-----------------------------|---|
| Einsatzbereich (Zonen) | 1 2 21 22 |
| IECEX Bescheinigung Gas | IECEX KEM 07.0051X |
| IECEX Gasexplosionsschutz | Ex db IIB+H2 T6 Gb |
| IECEX Bescheinigung Staub | IECEX KEM 07.0051 X |
| IECEX Staubexplosionsschutz | Ex tb IIIC T80 °C Db |
| ATEX Bescheinigung Gas | KEMA 01 ATEX 2145 X |
| ATEX Gasexplosionsschutz | Ex II 2 G Ex db IIB+H2 T6 Gb |
| ATEX Bescheinigung Staub | KEMA 01 ATEX 2145 X |
| ATEX Staubexplosionsschutz | Ex II 2 D Ex tb IIIC T80 °C Db |
| Bescheinigungen | ATEX (DEK), Brasilien (ULB), IECEX (DEK), Indien (PESO), Kanada / USA (UL), Korea (KGS), Taiwan (ITRI), Volksrepublik China (NEPSI) |
| Konformitätserklärungen | ATEX (EUK), Volksrepublik China (CCC) |

Elektrische Daten

| | |
|-------------------------------|-------|
| Bemessungsbetriebsspannung AC | 400 V |
|-------------------------------|-------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... +40 °C |
|---------------------|-------------------|

Mechanische Daten

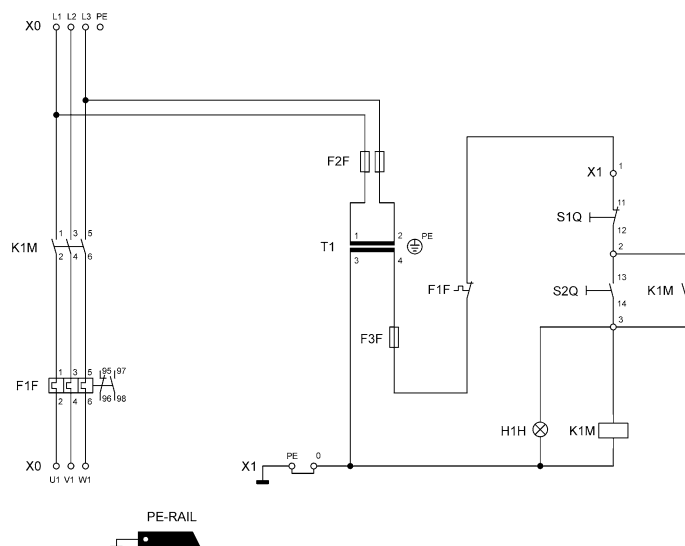
| | |
|----------------------------|---|
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Schutzart (IP) (IEC 60529) | IP66 |
| Gehäusematerial | Aluminium, kupferfrei, seewasserbeständig |
| Abmessungen (BxHxT) | 360,000 x 235,000 x 270,000 mm |
| Breite | 360 mm |
| Höhe | 235 mm |
| Tiefe | 270 mm |

8264/5-SM-ES18kW400V-T Art. Nr. 143167

Mechanische Daten

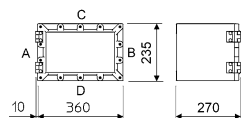
| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 30 kg |
| Gewicht | 66,14 lb |

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



Schaltbild

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



8264/5212

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.