

Technisches Datenblatt | Technical data sheet

Allgemeine Daten | General data

|                       |                          |                    |         |
|-----------------------|--------------------------|--------------------|---------|
| Zertifizierung        | <i>certification</i>     | CE                 |         |
| Netzanschluss         | <i>power fuse</i>        | 400/3/50           | V/ph/Hz |
| Netzabsicherung       | <i>main fuse</i>         | 6                  | A       |
| Bedienung             | <i>remote control</i>    | Kabelfernbedienung | 9 m     |
| Steuerung             | <i>control</i>           | Schützsteuerung    |         |
| Steuerspannung        | <i>control voltage</i>   | 24                 | VAC     |
| Netzzuleitung         | <i>main supply cable</i> | 4G1.5              |         |
| Netto Gesamtmasse ca, | <i>weight</i>            | 46                 | kg      |

Elektrokettenzug | electrical chain hoist

|                        |                            |              |         |
|------------------------|----------------------------|--------------|---------|
| Bauform                | <i>type</i>                | 071/55       |         |
| Traglast               | <i>working load</i>        | 1000         | kg      |
| Kettenmaß              | <i>chain type</i>          | 7,2x21       | mm      |
| Strangzahl             | <i>no. of load falls</i>   | 1            |         |
| Hubhöhe                | <i>lifting height</i>      | 10           | m       |
| Hubgeschwindigkeit(en) | <i>lifting speed(s)</i>    | 6 / 1.5      | m/min   |
| Triebwerkgruppe        | <i>duty group</i>          | 2m/M5        | FEM/ISO |
| Einschaltdauer         | <i>duty rate</i>           | 60 / 25      | %       |
| Schaltungen/Stunde     | <i>start per hour</i>      | 240          | S/h     |
| IP Schutzart           | <i>IP protection class</i> | IP55         |         |
| Motortyp               | <i>motor type</i>          | KLORW 80G8-2 |         |
| Motorleistung          | <i>motor power</i>         | 1.1 / 0.23   | kW      |
| Nennstrom              | <i>nominal current</i>     | 2.47 / 1.66  | A       |
| Motordrehzahl          | <i>motor speed</i>         | 2780 / 590   | 1/min   |
| cos phi                | <i>coa phi</i>             | 0.87/0.63    |         |

Aufhängung | suspension

|     |             |                 |                              |
|-----|-------------|-----------------|------------------------------|
| Art | <i>type</i> | Hakenaufhängung | nicht drehbar / not turnable |
|-----|-------------|-----------------|------------------------------|

