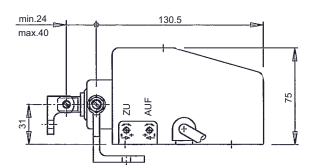
© 044 735 34 34 Fax 044 734 51 22

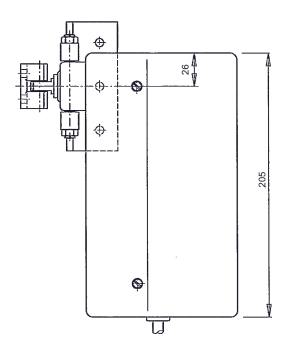
info@mts-urdorf.ch

MTS Metallbaubeschläge AG

Im Grossherweg 7 · Industrie Nord

CH-8902 Urdorf-Zürich





25.9325.250

Elektro-Teleskop-Spindelantrieb, 3-stufig,

für Einzel- und Gruppenschaltung, potentialfreier Kontakt für AUF-Anzeige, wartungsfrei, Lebensdauer min. 10000 Doppelhübe, mit 1 Flügelbock und 1 Schwenkkonsole, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss / Kunststoff, weiss, mit Messing-Trapez-Gewindespindel. (Alte-Nr. 28.9325.250)

25.9325.250 manuelle Hubverstellung 50-250 mm

Technische Daten:

Nennspannung: 230V AC/50 Hz Stromaufnahme: 0,45A Leistungsaufnahme: 100W Zug- und Druckkraft: 1000 N

Schutzart: IP 43 (nicht einsetzbar in Feuchträumen)

Hub:50 - 250 mm einstellbarLaufzeit:ca. 80 Sek. bei Hub 250 mmEinschaltdauer:8 Min./Kurzzeitbetrieb

Abschaltung: Endschalter in Endstellung AUF/ZU

Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C
Thermoschutz: > 125°C

Lebensdauer: min. 10000 Doppelhübe

Anschluss: festes Anschlusskabel 6 x 0,75 mm²,

2500 mm lang, PVC weiss

Parallelschaltung: max. 6 Antriebe über einen Taster/

Schalter (min. 6A Kontaktbelastbarkeit)

potentialfreier Schliesser

AUF-Anzeige: 250V AC/1A

Info:

- verlängertes Anschlusskabel (max. 6000 mm) in schwarz
- unbedingt Einbauanleitung und Anschlussplan beachten