



NOVOCON T 100 DES I NDES

STEUERUNG FÜR INDUSTRIESEKTIONALTÖRE

AUF EINEN BLICK

- Geeignet für Wellen-Aufsteckantriebe bis 3 kW
- Ausführung DES für Motoren mit digitalem Endschalter
- Ausführung NDES für Motoren mit mechanischem und digitalem Endschalter
- Display unterstützte Menüführung
- Keine TÜV Einschränkungen der Schaltzyklen auf 10%
- Einfache und schnelle 3-Knopf Programmierung
- Übersichtliche Service- und Wartungsanzeige
- Plug-and-Play Lösungen für zusätzliche Erweiterungen
- Halbe Toröffnung serienmäßig
- Hochwertige Folientastatur



DAS SET

- Mikroprozessorsteuerung
- Anschlusskabel mit CEE-Stecker (16 A)
- 2 Torstatus Relais (DES)
- Adapter für Umrüstung auf Fremd-antriebe (NDES)
- Befestigungsmaterial

SET Bezeichnung

Artikel-Nummer

| | |
|-------------------------------|----------------|
| NovoCon T 100 (DES) 230/400V | 153116-20-1-50 |
| NovoCon T 100 (NDES) 230/400V | 153101-01-1-50 |

Auf Anfrage: Varianten mit Hauptschalter.

KRAFT UND LEISTUNG

| | |
|---------------------------|---|
| Geeignet für | Wellen-Aufsteckantriebe mit Motorleistung bis 3 kW |
| Anschlussspannung | 1~230 V AC / 3~230 V / 3~400 V AC (+10%, -15%) 50 Hz |
| Leistungsaufnahme Betrieb | < 25 W |
| Leistungsaufnahme Ruhe | < 5 W |
| Wartungszyklus | Vorwahl Tor einstellbar |
| Service-Einstellungen | wählbar |
| Halbe Toröffnung | programmierbar |
| Sonderfunktionen | Automatisches Schließen, RWA, Zugangssperre, Funk einsteckbar, Funkschließkante, Statusrelais, Infrarotschnittstelle-Servicetool, Open-Lock |
| Plug & Play Lösung | DC Modul |

FUNKTIONEN

| | |
|-------------------|---|
| Funksteuerung | Funkmodul einsteckbar |
| Beleuchtung | programmierbar, auch Vorwarnlicht, Service-LED im Gehäusedeckel |
| Lichtschanke | LS 2 / LS 4, Reflexion, RLK |
| Torendlage | oben / unten programmierbar, Feinkorrektur möglich (DES) |
| Betriebsart | Totmann AUF / ZU Impuls AUF / ZU Automatisches Schließen |
| Zusatzfunktion | Bodenanpassung Tor programmierbar, Soft Start / Soft Stopp, mit 6.65 DU Antrieb |
| Schleusenfunktion | mit Erweiterung möglich |
| Ampelbetrieb | mit Erweiterung möglich: Ampelsteuerung A 800 III |
| Schutzklasse | IP 54 (IP 65 lieferbar) |

DETAILS

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Verpackungsmaß (H/B/T) | 45,8 / 22,9 / 15,3 cm |
| Verpackungsgewicht | 3,51 kg |
| Gehäusefarbe | RAL 7024 (Graphitgrau) |
| Frontdeckel | beidseitig klappbar |
| Torbewegungszähler | auslesbar |
| Betriebsstundenzähler (Tor) | auslesbar |
| Nachlaufwegkorrektur | programmierbar (nur DES) |
| Torverriegelung | programmierbar |
| Betriebstemperatur | - 20° C / + 55° C |
| Schließkantensicherung | OSE, 8k2, DWL, optional über Funk |
| Fehlerhistorie | auslesbar |
| Werkseinstellungen | wiederherstellen möglich |

