



# NOVOCON T 50 NDES

STEUERUNG FÜR INDUSTRIESEKTIONALTÖRE

## AUF EINEN BLICK

Geeignet für Wellen-Aufsteckantriebe mit 230 / 400 V, für Sektionaltore

Ausführung NDES für Motoren mit mechanischem und digitalem Endschalter

Display unterstützte Menüführung

Einfache und schnelle 3-Knopf Programmierung

Totmannsteuerung



## DAS SET

Mikroprozessorsteuerung

Anschlusskabel mit Stecker (16 A)

Befestigungsmaterial

## SET Bezeichnung

## Artikel-Nummer

NovoCon T 50 (NDES)

153229-20-1-50

NovoCon T 50 (NDES (230 V))

153245-01-1-50

NovoCon T 50 (NDES (IP 65))

153311-01-1-50

NovoCon T 50 (NDES (+ Hauptschalter))

153290-01-1-50

## KRAFT UND LEISTUNG

Geeignet für	Wellen-Aufsteckantriebe mit Motorleistung bis 1,5 kW
Anschlussspannung	1~230 V AC / 3~230 V / 3~400 V AC (+10%, -15%) 50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	10 W
Leistungsaufnahme Ruhe	< 4,5 W
Wartungszyklus	n. a.
Service-Einstellungen	n. a.
Halbe Toröffnung	n. a.
Sonderfunktionen	n. a.
Zusatzfunktionen	n. a.
Plug & Play Lösung	n. a.

## FUNKTIONEN

Funksteuerung	n. a.
Beleuchtung	n. a.
Lichtschanke	n. a.
Torendlage	oben / unten programmierbar, Feinkorrektur möglich (DES)
Betriebsart	Totmann AUF / ZU Totmann ZU / Impuls AUF
Zusatzfunktion	n. a.
Schleusenfunktion	n. a.
Ampelbetrieb	n. a.
Schutzklasse	IP 54 (IP 65 lieferbar)

## DETAILS

Verpackungsmaß (H/B/T)	48,0 / 24,0 / 17,0 cm
Verpackungsgewicht	2,3 kg
Gehäusefarbe	RAL 7024 (Graphitgrau)
Frontdeckel	beidseitig klappbar
Torbewegungszähler	auslesbar
Betriebsstundenzähler (Tor)	auslesbar
Nachlaufwegkorrektur	n. a.
Torverriegelung	n. a.
Betriebstemperatur	- 20° C / + 50° C
Schließkantensicherung	n. a.
Fehlerhistorie	n. a.
Werkseinstellungen	wiederherstellen möglich

