



NOVOCON T 75 DES

STEUERUNG FÜR INDUSTRIESEKTIONALTORE

AU	FΕ	INE	N E	BLICE	<
----	----	-----	-----	-------	---

C€

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

Ausführung DES für Motoren mit digitalem Endschalter

Impulsbetrieb

DAS SET

Mikroprozessorsteuerung

Anschlusskabel mit CEE-Stecker (16 A)

Befestigungsmaterial

SET Bezeichnung

Artikel-Nummer

NovoCon T 75 (DES)

153450-20-1-50

KRAFT UND LEISTUNG

Geeignet für	Wellen-Aufsteckantriebe mit Motorleistung bis 0,8 kW (230 V) und 1,5 kW (400 V)	
Anschlussspannung	1~230 V AC / 3~230 V / 3~400 V AC (+10%, -15%) 50 Hz	
Leistungsaufnahme Betrieb	< 25 W	
Leistungsaufnahme Ruhe	< 4,5 W	
Wartungszyklus	Vorwahl Tor einstellbar	
Service-Einstellungen	wählbar	
Halbe Toröffnung	n. a.	
Sonderfunktionen	Funk einsteckbar, Statusrelais	
Zusatzfunktionen	n. a.	
Plug & Play Lösung	n. a.	

DETAILS

Verpackungsmaß (H/B/T)	48,0 / 24,0 / 17,0 cm
Verpackungsgewicht	3,01 kg
Gehäusefarbe	RAL 7024 (Graphitgrau)
Frontdeckel	beidseitig klappbar
Torbewegungszähler	auslesbar
Betriebsstundenzähler (Tor)	auslesbar
Nachlaufwegkorrektur	programmierbar
Torverriegelung	n. a.
Betriebstemperatur	- 20° C / + 50° C
Schließkantensicherung	OSE, 8k2, DWL
Fehlerhistorie	auslesbar
Werkseinstellungen	wiederherstellen möglich

FUNKTIONEN

Funksteuerung	Funkmodul otional
Beleuchtung	programmierbar
Lichtschranke	LS 2, LS 4, Reflexion
Torendlage	oben / unten programmierbar, Feinkorrektur möglich (DES)
Betriebsart	Totmann AUF / ZU, Impuls AUF / ZU
Zusatzfunktion	n. a.
Schleusenfunktion	n. a.
Ampelbetrieb	n. a.
Schutzklasse	IP 54 (IP 65 lieferbar)





