

Übersicht GTA	CarTeck DRIVE 500	CarTeck DRIVE 600
MATERIALNUMMER	206444	206445
Max. Zug-Druckkraft	500 N	600 N
Trafoausführung Ringkern	72 VA	100 VA
Bewegungshub (Standard)	2750 mm	2750 mm
Max. Bewegungshub verlängert	3840 mm 1 x Verlängerung (1096 mm)	4900 mm 2 x Verlängerungen (1096 mm)
Max. Torgewicht	80 kg	150 kg
Max. Laufgeschwindigkeit ¹⁾	180 mm/s	240 mm/s
Leistungsaufnahme (Energiesparmodus)	< 3W	< 1W
Einschaltdauer nach S3 in %	40 %	40 %
Einsatztemperatur	-25 °C bis + 65 °C	-25 °C bis + 65 °C
Schutzart	IP21	IP21
Arbeitsplatzbezogener Emissionswert	< 59 dBA (nur Antrieb)	< 59 dBA (nur Antrieb)
Anzahl der Funkspeicherplätze	40	40
Deckensteuerung	▪	▪
LAUFWAGEN		
Antriebsbeleuchtung LED (Anzahl LEDs)	3	6
Steckplatz Lock Verriegelungsmagnet	Mechanischer Verriegelungsmagnet erhöht den Einbruchschutz	▪
Steckplatz Senso Feuchtigkeitssensor	Sensorgesteuerte Lüftung reduziert die Schimmelbildung	▪
Steckplatz Alarm-Buzzer	Akustisches Signal schützt vor Einbruch, beim Schließvorgang oder sichert Schlußtür	▪
Steckplatz Parkpositionslaser	Parkpositionslaser für punktgenaues Einparken auch ohne Einparkhilfe	▪
Steckplatz Motion Bewegungsmelder	Automatische Antriebsbeleuchtung mit Bewegungsmelder für mehr Sicherheit und Komfort	▪
Anschluss OSE / 8k2	Schließkantensicherung	▪
Anschluss Schlußtürkontakt	▪	▪
Ausgang 12 V 100 mA	▪	▪
Anzahl Dip-Schalter	4	4
DECKEN-WANDSTEUERUNG		
Steckplatz Accu	Notstromversorgung des Antriebs für 12 Stunden und 5 Torzyklen (AUF / ZU)	▪
Steckplatz KEYPAD für Folientastatur pro+/ Conex	Codierschaltgerät zur Antriebssteuerung über Zugangscode	▪
Steckplatz Relay	Zur Ansteuerung von externer Beleuchtung oder Abfrage des Torzustands	▪
Steckplatz Output OC	Open-Collector-Ausgang für die Übertragung des Torzustands an Smart-Home-Systeme	▪
Steckplatz Light für Zusatzbeleuchtung Lumi+	DC 24 V, 4 W; entspricht ca. einer 60 W Glühlampe; Farbe: Kaltweiß; wahlweise Decken- oder Wandsteuerung	▪
Anschluss Impulstaster	▪	▪
Anschluss Wallstation Wandinnentaster AP	▪	▪
Anschluss Taster 2 (Teilöffnung)	▪	▪
Anschluss Warmlicht 24 V / 25 W	▪	▪
Anschluss Lichtschränke 2 / 4 Draht 24 V DC	▪	▪
Ausgang 24 V DC 100 mA	▪	▪
Anzahl Dip-Schalter	–	4

¹⁾ In Abhängigkeit vom Tor und den Betriebsbedingungen.

WIR BERATEN SIE GERN!

