

Übersicht

Lock EWA 52.2505 250 Nm 4,4 rpm We06 400 V

Artikelnummer: 31147753



WE 06 WE 66



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Beschreibung

- **Typ:** EWA 52.2505 – Elektroantrieb mit Schneckengetriebe
- **Typnummer:** 12528.2505.1205
- **Drehmoment:** 250 Nm
- **Drehzahl:** 4,4 U/min
- **Spannung:** 400 V, 3-Phasen, 50 Hz
- **Leistung:** 0,52 kW
- **Stromaufnahme:** 1,20 A
- **Gewicht:** 27,7 kg
- **Bauform:** We06
- **Schutzklasse:** IP55
- **Betriebsart:** S3-40 % (intermittierend)
- **Temperaturbereich:** -5 °C bis +60 °C
- **Einsatzbereich:** Lüftungs- und Schattierungssysteme in Gewächshäusern
- **Endlagenabschaltung:** END20.20

Der **Lock EWA 52.2505** mit Typnummer **12528.2505.1206** ist ein kraftvoller und langlebiger Elektroantrieb für anspruchsvolle Anwendungen in Gewächshaus-Lüftungs- und Schattierungssystemen. Mit einem Drehmoment von 250 Nm und einer kontrollierten Drehzahl von 4,4 U/min bietet er eine zuverlässige und präzise Bewegungssteuerung – auch bei hohen Lasten.

Das selbsthemmende Doppel-Schneckengetriebe sorgt für sicheren Halt in jeder Position, ohne dass zusätzliche Bremsmechanismen erforderlich sind. Dank der kompakten Bauform **We06** lässt sich der Motor flexibel in bestehende Konstruktionen integrieren. Die **Schutzklasse IP55** gewährleistet einen robusten Betrieb auch unter feuchten oder staubigen Bedingungen, während die **Betriebsart S3-40 %** ihn ideal für zyklische Bewegungsabläufe macht.

Ein zuverlässiger, wartungsfreier Antrieb für professionelle Gewächshausautomation – entwickelt für maximale Lebensdauer, minimale Wartung und höchste Betriebssicherheit.

Hinweis: Dieser Getriebemotor ersetzt den Lock EWA 52.2505 (12528.2505.1206).