

Lüftungs-Kettenantriebe 230 V



VCD 204/250-K Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N

SKU: D25.120.05

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 250 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

- Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
- Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
- Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
- Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
- Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
- Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
- Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schließkantenschutz)
- Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
- Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

- Farbe: Weissaluminium (RAL 9006)
- Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
- Hub: 250 mm
- Druckkraft: 200 N
- Zugkraft: 200 N
- Nennverriegelungskraft: 2000 N
- Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
- Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30
Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm
Gewicht : 1.6 kg

Erhältlich in den Farben:

Weissaluminium (RAL 9006), Weiss (RAL 9016), Schwarz (RAL 9005)





VCD 204/250-K/w Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N

SKU: D25.120.06

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 250 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

- Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
- Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
- Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
- Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
- Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
- Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
- Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schließkantenschutz)
- Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
- Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

- Farbe: Weiss (RAL 9016)
- Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
- Hub: 250 mm
- Druckkraft: 200 N
- Zugkraft: 200 N
- Nennverriegelungskraft: 2000 N
- Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
- Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
- Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
- Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
- Material Gehäuse: Zinkdruckguss
- Schutzart: IP 30
- Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gewicht : 1.6 kg

Erhältlich in den Farben:

Weissaluminium (RAL 9006), Weiss (RAL 9016), Schwarz (RAL 9005)





VCD 204/250-K/s Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N

SKU: D25.120.07

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 250 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schließkantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Farbe: Schwarz (RAL 9005)
Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
Hub: 250 mm
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 200 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30
Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gewicht : 1.6 kg

Erhältlich in den Farben:

Weissaluminium (RAL 9006), Weiss (RAL 9016), Schwarz (RAL 9005)





VCD 204/350-K Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N

SKU: D25.120.10

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schliesskantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Farbe: Weissaluminium (RAL 9006)
Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
Hub: 350 mm
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 200 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30
Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gewicht: 1.6 kg

Erhältlich in den Farben:

Weissaluminium (RAL 9006), Weiss (RAL 9016), Schwarz (RAL 9005)





VCD 204/350-K/w Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N

SKU: D25.120.11

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

- Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
- Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
- Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
- Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
- Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
- Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
- Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schliesskantenschutz)
- Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
- Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

- Farbe: Weiss (RAL 9016)
- Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
- Hub: 350 mm
- Druckkraft: 200 N
- Zugkraft: 200 N
- Nennverriegelungskraft: 2000 N
- Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
- Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
- Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
- Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
- Material Gehäuse: Zinkdruckguss
- Schutzart: IP 30
- Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gewicht: 1.6 kg

Erhältlich in den Farben:

Weissaluminium (RAL 9006), Weiss (RAL 9016), Schwarz (RAL 9005)





VCD 204/350-K/s Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N

SKU: D25.120.12

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schliesskantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Farbe: Schwarz (RAL 9005)
Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
Hub: 350 mm
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 200 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30
Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gewicht : 1.6 kg

Erhältlich in den Farben:

Weissaluminium (RAL 9006), Weiss (RAL 9016), Schwarz (RAL 9005)





Lüftungskettenantriebs-Set 230V, 2 x 200N, 350mm, silber

SKU: D25.121.10

Die Lüftungskettenantriebe VCD 204-K-TMS+ Set sorgen mit bis zu 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Beim VCD 204-K-TMS+ Set kommunizieren zwei Kettenantriebe im Tandembetrieb miteinander und sorgen gemeinsam für doppelte Kraft. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schließkantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Farbe: Weissaluminium (RAL 9006)
Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
Hub: 350 mm
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 150 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm
Gewicht : 3.0 kg





VCD 204-K Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200N Grundartikel

SKU: N/A

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schließkantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 200 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30
Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm
Gewicht : 1.6 kg

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

SKU	Optional erhältlich
D25.120.0001	Hublänge 250 mm
D25.120.0002	Hublänge 350 mm
D25.120.0012	Hub Programmierung
D25.120.0005	AUF + ZU Meldung
D25.120.0004	Schliesskantenschutz
D25.120.0006	Längeres Anschlusskabel
D25.120.0007	Gehäusefarbe RAL 9006 weissaluminium
D25.120.0008	Gehäusefarbe RAL 9016 weiss
D25.120.0009	Gehäusefarbe RAL 9005 schwarz
D25.120.0010	Sonderfarbe nach RAL





VCD 204-K-TMS+ Lüftungskettenantrieb 230 VAC, 200 N Grundartikel

SKU: N/A

Der Lüftungskettenantrieb VCD 204-K sorgt mit bis zu 250 mm oder 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Intelligente Tandem-Sicherheitsfunktion „TMS+“ zum Betrieb von 2 Antrieben an einem Flügel
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schliesskantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Versorgung: 230 V AC / 10 W / 15 VA
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 200 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30
Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm
Gewicht : 1.6 kg

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

SKU	Optional erhältlich
D25.121.0014	Ausführung 204-K-TMS+
D25.121.0015	VCD 204-Z-TMS+ (ohne Netzteil)
D25.121.0001	Hublänge 250 mm
D25.121.0002	Hublänge 350 mm
D25.121.0013	Hub Programmierung
D25.121.0005	AUF + ZU Meldung
D25.121.0004	Schliesskantenschutz
D25.121.0007	Längeres Anschlusskabel
D25.121.0006	Kürzeres Verbindungskabel 800 mm
D25.121.0008	Gehäusefarbe RAL 9006 weissaluminium
D25.121.0009	Gehäusefarbe RAL 9006 weiss
D25.121.0010	Gehäusefarbe RAL 9005 schwarz
D25.121.0011	Sonderfarbe nach RAL





VCD 0204 ACB Lüftungskettenantrieb 230 V AC, 200 N Grundartikel

SKU: N/A

Der weiterentwickelte Lüftungskettenantrieb VCD 204 ACB 230 V AC sorgt mit bis zu 350 mm weit geöffneten Fenstern für die tägliche Lüftung bei Wintergärten sowie von Fassaden- und Dachfenstern. Es ist eine ästhetische Lösung für das zuverlässige Öffnen und Schliessen, dank spezieller Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt. Zum Schutz vor Verletzungen wird die Laufgeschwindigkeit bei ZU-Richtung reduziert (passiver Schliesskantenschutz) und ein zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) erkennt, ob ein Hindernis in der ZU-Richtung vorhanden ist. Durch die integrierte ACB BUS-Kommunikation ist eine positionsgenaue Steuerung der Antriebe sowie die Bildung virtueller Gruppen möglich.

Merkmale:

Elektromotorisches Öffnen und Schliessen von Fenstern und Klappen für die tägliche Lüftung einsetzbar
Ideal geeignet für Fassadenfenster, Dachflächenfenster und Lüftungsklappen in Wintergärten
Spezielle Kettenstabilisierung und mittiger Kettenaustritt mit mikroprozessorgesteuerter Motorelektronik
Positionsgenaue Steuerung der Antriebe über die integrierte BUS-Schnittstelle ACB mit Modbus Protokoll
Neuprogrammierter Öffnungshub wird automatisch an den Tandemantrieb übertragen
Antriebsfunktionen und verschiedene Antriebsparameter programmierbar
Reduzierte Laufgeschwindigkeit in ZU-Richtung auf 5 mm/s (passiver Schliesskantenschutz)
Zeitgesteuertes Reversieren (aktiver Schliesskantenschutz) schützt vor Verletzungen in der ZU-Richtung
Elektronische End- und Überlastabschaltung zur Dichtungsentlastung nach dem Schliessvorgang

Technische Daten:

Farbe: Weissaluminium (RAL 9006)
Versorgung: 230 V AC / 22 W / 30 VA
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 200 N
Nennverriegelungskraft: 2000 N
Laufgeschwindigkeit AUF: 6 mm /s
Laufgeschwindigkeit ZU: 6 mm /s
Lebensdauer: >20'000 Doppelhübe
Anschluss: 2.5 m PVC Kabel
Material Gehäuse: Zinkdruckguss
Schutzart: IP 30

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Masse (B x H x T): 480 x 30 x 47 mm
Gewicht : 1.6 kg

SKU	Optional erhältlich
D25.155.4001	Hublänge 250 mm
D25.155.4002	Hublänge 350 mm
D25.155.4004	Hub Programmierung
D25.155.4005	Signal Schutzklasse 2
D25.155.4006	Signal Schutzklasse 3
D25.155.4007	Längeres Anschlusskabel 6 m
D25.155.4009	Sonderfarbe nach RAL



