

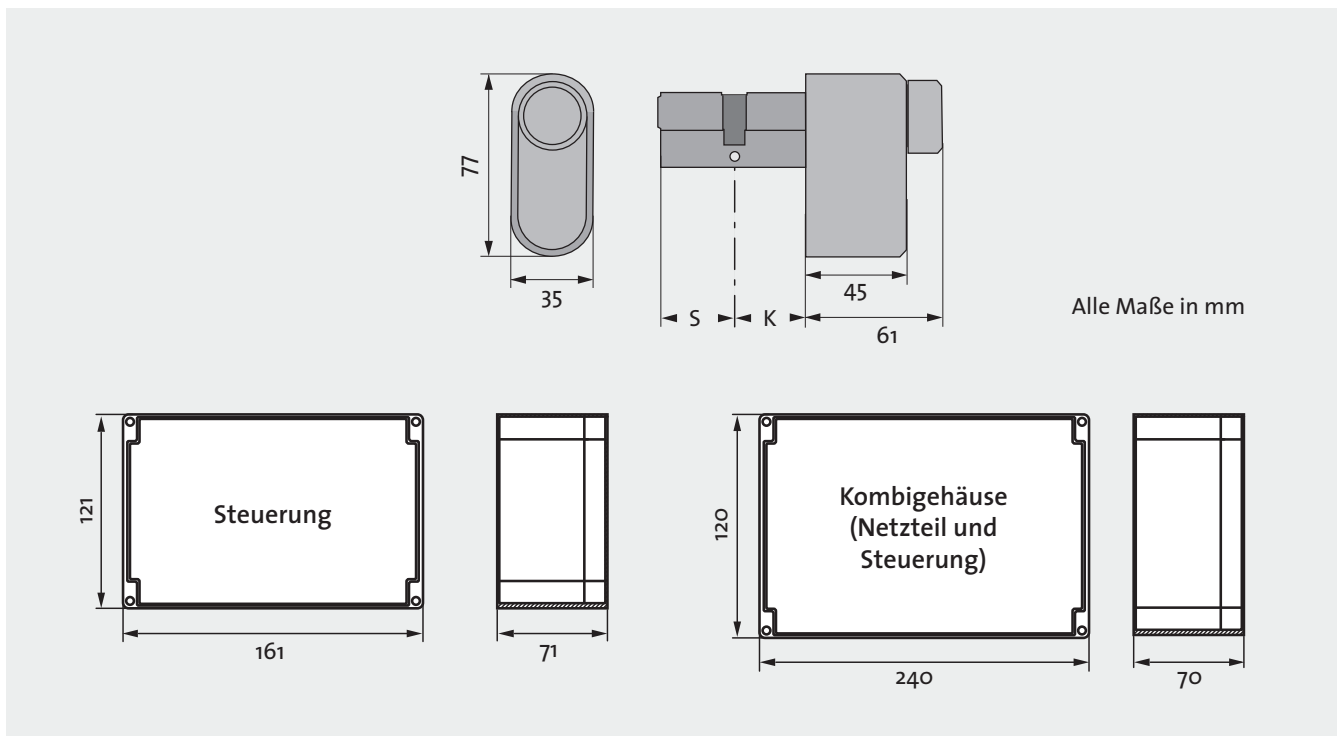
CEMO Motorzylinder



Kombigehäuse (Standard bei Lieferung)



Steuerung einzeln, ohne Netzteil (optional)



CEMO Motorzylinder

Technische Daten

Artikelnummer	Motorzylinder mit Kombigehäuse: CEMO-XXX* Motorzylinder mit Kombigehäuse/Ethernet: CEMO-XXX*-NET *XXX = 3-stellige Angabe des Schließsystems (z. B. KB5 = CEMO-KB5-NET)
Maximales Drehmoment	2Nm
Öffnungszeit (2 Touren Riegel und Falle)	Ca. 1,5 Sekunden
Anschlusskabel	10 x 0,14/7 m, Ø 6,5 mm, Verlängerung mit JY(ST)Y 6 x 2 x 0,8 auf max. 20 Meter möglich
Betriebsspannung Netzteil	230 V AC
Betriebsspannung Steuerung	24 V AC/DC, 500 mA
Temperaturbereich Motorzylinder	0 °C bis +50 °C
Temperaturbereich Steuerung	-20 °C bis +60 °C
Unzulässige Klimate (Motorzylinder und Steuerung)	Nicht geeignet zum Einsatz in korrosiver Atmosphäre (Chlor, Ammoniak, Kalkwasser), Luftfeuchtigkeit weniger als 95 %
Schutzklasse der Steuerung	IP 65, EN 60529
Meldeausgänge	Belastbarkeit 250 V, 5 A

Optionen

- Integrierte Zeitschaltuhr
- Innenseitig ohne Knauf und/oder Außenseitig ohne Schließfunktion
- OMEGA-Wandterminals zur Freigabe über Transpondermedien
- Öffnungssensor zur automatischen Öffnung der Tür von innen
- CEMO NET online, Online-Variante des Motorzylinders zur Einbindung in bestehende oder neue Netzwerkumgebungen
- CEMO NET online-Nachrüstset, zur nachträglichen Erweiterung des Motorzylinders für Netzwerkumgebungen
- PoE-Adapter, ermöglicht die Lieferung der Versorgungsspannung über das Netzwerk
- D-LAN-Komponenten, ermöglicht die Verbindung zu Netzwerken über das 230 V-Stromnetz

Hinweis: Bei Türen in Flucht- und Rettungswegen müssen Sie vor der Montage prüfen, ob Schloss und Motorzylinder für die Ausstattung der Tür zugelassen und geeignet sind.

Längentabelle

Verlängerungen CEMO Motorzylinder														
Innen (K)/Maße in mm, ab 65,5 mm Sonderlänge							Außen (S)/Maße in mm, 5-Stifter und WV20, ab 65,5 mm Sonderlänge							
60,5	55,5	50,5	45,5	40,5	35,5	31,5	27,5	31,5	35,5	40,5	45,5	50,5	55,5	60,5
							Außen (S)/Maße in mm, 6-Stifter und WV25, ab 65,5 mm Sonderlänge							
							31,5	35,5	40,5	45,5	50,5	55,5	60,5	65,5
Max. Gesamtlänge 125 mm, Verlängerungen über 125 mm Gesamtlänge auf Anfrage, nach Prüfung der Machbarkeit														

Bestellinformationen

Anzahl	Artikelnummer	Bezeichnung	System	Anlagenbezeichnung	Schließung	Länge Innen (K)	Länge Außen (S)	Anzahl der Schlüssel	Farbe Zylinder	Farbe Motor	Zeitschaltuhr Ja/Nein	Besonderheit

Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten, Stand: V 2.42, 23.04.2014, BRO 2006-001