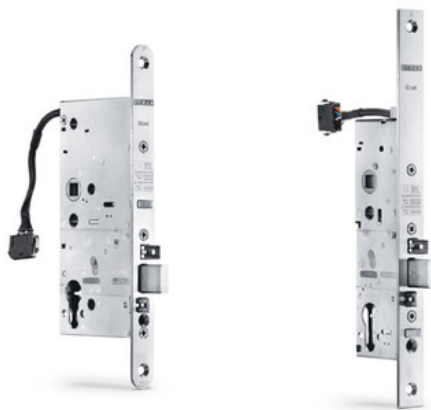


Produktdatenblatt

IQ lock C *



Mechanisches Kontaktschloss mit Rückmeldekontakten für
einflügelige Türen

ANWENDUNGSBEREICHE

- Einflügelige Notausgangs- und Paniktüren (DIN links und DIN rechts)
- Türen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen
- Feuer- und Rauchschutztüren



PRODUKTMERKMALE

- Mechanische Selbstverriegelung sorgt für einen selbsttätigen Riegelausschluss bei jedem Schließen
- Panikfunktion, die (auch verriegelte) Fluchttüren jederzeit in Fluchtrichtung öffnet
- Geteilte Kreuzfalle verhindert das Blockieren des Riegels auch unter Vorlast
- Integrierte Rückmeldekontakte ermöglichen die vollständige Überwachung der Tür
- Wahlweise Sabotageüberwachung oder Zylinderkontakt
- Freisaltung von RWS gesicherten Fluchttüren ohne Schlüsseltaster möglich
- Kleines Hinterdornmaß und geringe Abmessungen des Schlosskastens

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	IQ lock C *
DIN Richtung	links / rechts
Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Panikfunktion / Mechanisch selbstverriegelnd	Ja
Geteilte Kreuzfalle (3 mm Abstand zwischen Falle und Riegel)	Ja
Rückmeldekontakte für Schlosszustände	Ja
Wahlweise Sabotageüberwachung oder Zylinderkontakt	Ja
Stromaufnahme	N/A N/A
Kontaktbelastbarkeit	30 V / 500 mA
Druckfestigkeit gegen Aufbruch	10000 N
Anschlusskabel Länge	15 m

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Entfernung Schloss	Dornmaß	DIN Richtung
IQ lock C *	für Vollblatttören mit rundem Stulp 24 x 235 x 3 mm	163828	72 mm	80 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 24 x 285 x 3 mm	161351	92 mm	40 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 22 x 285 x 3 mm	162564	92 mm	35 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 24 x 285 x 3 mm	161337	92 mm	35 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 24 x 270 x 3 mm	138355	92 mm	35 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Vollblatttören mit rundem Stulp 20 x 235 x 3 mm	138356	72 mm	65 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 24 x 285 x 3 mm	161352	92 mm	45 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 22 x 285 x 3 mm	162565	92 mm	45 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Rohrrahmentüren mit eckigem Stulp 28 x 270 x 3 mm	162615	92 mm	35 mm	links / rechts
IQ lock C *	für Vollblatttören mit rundem Stulp 24 x 235 x 3 mm	163829	72 mm	65 mm	links / rechts

ZUBEHÖR

LÖSBARER KABELÜBERGANG *

Führung des Anschlusskabels auf den Türflügel



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Abmessung n	Montageart	Schutzart
Lösbarer Kabelübergang (12-polig) *	Lösbarer Kabelübergang (12-polig) für Gangflügel ohne Anschlusskabel	152234	480 x 24 x 17.5 mm	im Türrahmen, im Türblatt	IP20
lösbarer Kabelübergang (8-polig) *	Lösbarer Kabelübergang (8-polig) für Standflügel, mit Anschlusskabel 6 m /3 m, LiYY 8-adrig 0,35 mm ²	152233	480 x 24 x 17.5 mm	im Türrahmen	IP67

* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.