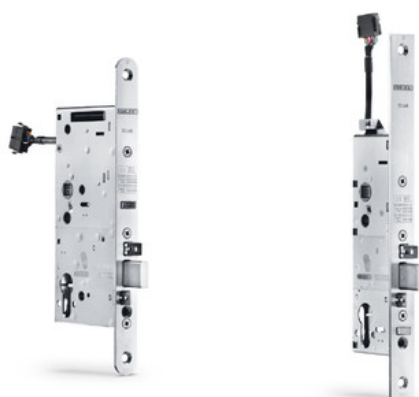


Produktdatablad

IQ lock EL



Elektromekanisk motorlås for kombinasjon med
slagdørsautomatikk på en-fløyede dører

BRUKSOMRÅDER

- En-fløyede nødutgangs- og panikkdører
- Dører som inngår i rømnings- og redningsveier
- Brann- og røykbeskyttelsesdører (med styring for motorlås MST 210)
- Dører i røyk- og varmeavtrekk
- Adgangskontrollsystemer
- Kan kombineres med GEZE automatiske slagdørsystemer

PRODUKTEGENSKAPER

- Motordrevet opplåsing av døren på mindre enn ett sekund
- Mekanisk selvlåsing skyver rigelen automatisk på plass etter hver lukking
- Panikkfunksjon som alltid åpner (låste) rømningsdører i rømningsretningen
- Delt kryssfelle hindrer at rigelen blokkeres tross forlast
- Elektrisk avløpssikring for sikker låsing av døren
- Driftsarter tilpasset forskjellige situasjoner
- Integreerte tilbakemeldingskontakter for komplett overvåkning av døren
- Valg mellom sabotasjeovervåkning og sylinderkontakt
- Små tappdimensjoner og liten låskasse

TEKNISKE DATA

Salgsnavn	IQ lock EL
DIN-retning	venstre / høyre
Driftstemperatur	-10 - 50 °C
Motordrevet opplåsing	< 1 s
Panikkfunksjon / mekanisk selvlåsende	Ja
Delt kryssfelle (3 mm avstand mellom låsfalle og reile)	Ja
Elektrisk avløpssikring	Ja
Tre driftsmoduser (dagdrift / permanent ulåst / nattdrift)	Ja
Tilbakemeldingskontakter for låsetilstander	Ja
Valg mellom sabotasjeovervåkning og sylinderkontakt	Ja
Styring	ekstern bryter
Opptak strøm	80 mA ved 24V / 400 mA ved 24V støt, 160 mA ved 12V / 1 A ved 12V støt
Kontaktbelastningsevne	30 V / 500 mA
Motstand mot oppbryting	10000 N
Tilkoblingskabelengde	15 m

VARIANTER / BESTILLINGSINFORMASJON

Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Avstand lås	Tappdimensjon	DIN-retning
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	103640	92 mm	35 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121822	92 mm	40 mm	venstre / høyre



Betegnelsen	Beskrivelse	Ident-nr.	Avstand lås	Tappdimen- sjon	DIN- retning
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	115021	92 mm	40 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	114615	78 mm	60 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121821	92 mm	35 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121826	72 mm	80 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	103641	92 mm	45 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	114614	94 mm	45 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	103644	72 mm	80 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	103643	72 mm	65 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121827	72 mm	100 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121824	72 mm	55 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121825	72 mm	65 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	121823	92 mm	45 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL *	for rammedører / med kantet stolpe 24 x 270 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	114612	94 mm	35 mm	venstre / høyre

Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Avstand lås	Tappdimen sjon	DIN-retning
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	103695	72 mm	100 mm	venstre / høyre
Motorlås IQ lock EL	for solide dørblad / med rund stolpe 20 x 235 x 3 mm / Driftsspenning: 12 - 24 V DC / Strømforbruk: / 80 mA / 24 V; 160 mA / 12V / Maks. strømforbruk (kortvarig): / 400 mA / 24 V; 1 A / 12 V	103642	72 mm	55 mm	venstre / høyre

TILBEHØR

MST 210

Styring for motorlås for IQ og EL og IQ lock EL DL



EKSTRA STYRING FOR MOTORLÅS *

Ekstra styring for motorlås for røyk- og varmeavtrekksystemer



LØSBAR UTENPÅLIGGENDE KARMOVERFØRING (12-POLET) *



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Mål	Monteringstype
Løsbare utenpåliggende karmoverføring (12-polet) *	Løsbare utenpåliggende karmoverføring (12-polet) for aktivt dørblad / Uten tilkoblingsledning	152234	480 x 24 x 17.5 mm	i dørrammen, i dørbladet
KUe LOeSBAR 8-POLIG VERDECKT VE (152233) *		152233	480 x 24 x 17.5 mm	i dørrammen

IQ lock EL



* De ovenfornevnte produktene kan variere i form, type egenskaper, funksjon og tilgjengelighet i de forskjellige landene. Hvis du har spørsmål kan du henvende deg til din kontaktperson hos GEZE.