

Productgegevens tabel

IQ lock AUT



Systemoplossing voor volpaniekdeuren waarvan de vleugels
aan beide zijden geautomatiseerd zijn

TOEPASSINGSGBIEDEN

- Vlucht- en paniekdeuren met dubbele vleugel (DIN links en DIN rechts)
- Deuren in vlucht- en evacuatieroutes
- Brand- en rookwerende deuren (met motorslotbesturing MST 210, uitbreidingsmodule IO 420 en noodstroomvoorziening door de klant)
- RWA-toevoerlucht deuren
- Toegangscontrolesystemen
- Combineerbaar met GEZE automatische draaideursystemen

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Gemotoriseerde ontgrendeling van de deur op de actieve en passieve vleugel in minder dan drie seconden
- Mechanische zelfvergrendeling brengt de schoot in zijn vergrendelde positie op de actieve en passieve vleugel
- Ontgrendeling van de actieve vleugel via bediening van de passieve vleugel (volledige paniek-functie)
- Gedeelde dagschoot voorkomt het blokkeren van de grendel ook onder voorlast
- Elektrische procesbeveiliging op de actieve vleugel zorgt voor het veilig vergrendelen van de deur
- Verschillende bedrijfsmodi voor elke situatie beschikbaar
- Geïntegreerde terugmeldcontacten op de loop- en standdeur maken de volledige bewaking van de deur mogelijk
- Naar keuze sabotagebewaking of cilindercontact op de actieve vleugel
- Beveiligingstechnische afsluiting gegarandeerd

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	IQ lock AUT
DIN-richting	links/rechts
Bedrijfstemperatuur	-10 - 50 °C
Paniefunctie/mechanisch zelfvergrendelend	Ja
Retourmeldcontacten voor slottoestanden	Ja
Aansturing	Extern contact
Opname stroom	60 mA bij 24 V; max. 1,5 A bij 24 V, N/A
Aansluitkabel lengte	10 m

VARIANTEN / BESTELINFORMATIE

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	DIN-richting	Voorplaatafmetingen	Voedingsspanning
Stangaandrijving IQ AUT	voor de gemotoriseerde passieve vleugelontgrendeling / zonder voorplaat / Bedrijfsspanning: 24 V / Stroomverbruik: 60 mA bij 24 V, max. 1,5 A bij 24 V / Contactbelastbaarheid: 30 V / 500 mA / Bedrijfstemp.: -20 °C ... +60 °C / Rel. luchtvochtigheid: 0 % tot 75 % / Bedauwing en irrigatie niet toegestaan	153755	links/rechts		24 V
GEZE IQ AUT SET	voor de samenstelling van de afzonderlijke componenten voor de veilige uitbreiding van een bestaande IQ lock EL DL-variant / Bedrijfsspanning: 24 V / Stroomverbruik: 60 mA bij 24 V, max. 1,5 A bij 24 V / Contactbelastbaarheid: 30 V / 500 mA / Bedrijfstemperatuur: -20 °C ... +60 °C / Relatieve luchtvochtigheid: 0 % tot 75 % / Bedauwing en irrigatie niet toegestaan	151683	links/rechts	24 x 545 x 3 mm	24 V
SET GEZE IQ lock AUT *	Set voor standaard slotmaten 9235 en 7265 met de volgende componenten: / IQ lock EL DL, MST 210, tegenkast DL, standaard voorplaat tegenkast, IQ AUT, standaard voorplaat IQ AUT, drijfstang IQ AUT, bijbehorend schroevenzakje, doornmaatadapter (bei 9235) aansluitkabel en open kabelovergangen voor beide deurvleugels, set reedcontacten, schakelslot en sluitplaat boven, vergrendelingsstang voor passieve vleugel boven (1.500 mm) en onder, stanggeleiding onder en vloersluituitparing	157399	links/rechts	24 x 545 x 3 mm	24 V

TOEBEHOREN

TEGENKAST MASSIEVE VLEUGEL *

Mechanische tegenkast als stangvergrendelingselement van de standdeur op deuren met dubbele vleugel



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	DIN-richting	Doornmaat
Tegenkast massieve deurvleugels *	zonder voorplaat / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 211 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op / doornmaat - 25 mm gepositioneerd / (vanuit deurkruk)	133904	links/rechts	60 mm
Tegenkast massieve deurvleugels *	zonder voorplaat / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 211 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op / doornmaat - 25 mm gepositioneerd / (vanuit deurkruk)	133903	links/rechts	55 mm
Tegenkast massieve deurvleugels *	zonder voorplaat / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 211 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op / doornmaat - 35 mm gepositioneerd / (vanuit deurkruk)	133908	links/rechts	100 mm
Tegenkast massieve deurvleugels *	zonder voorplaat / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 211 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op / doornmaat - 35 mm gepositioneerd / (vanuit deurkruk)	133907	links/rechts	80 mm
Tegenkast massieve deurvleugels *	zonder voorplaat / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 211 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op / doornmaat - 35 mm gepositioneerd / (vanuit deurkruk)	133905	links/rechts	65 mm

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	DIN-richting	Doornmaat
Tegenkast massieve deurvleugels *	zonder voorplaat / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 211 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op / doornmaat – 35 mm gepositioneerd / (vanuit deurkruk)	133906	links/rechts	70 mm

MST 210

Motorslotbesturing voor IQ Lock EL en IQ lock EL DL



EXTRA MOTORSLOTBESTURING *

Extra motorslotbesturing voor RWA-systemen



TEGENKAST BUISFRAME, LANG *

Mechanische tegenkast als stangvergrendelingselement van de standdeur op deuren met dubbele vleugel



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	DIN-richting	Doornmaat
Tegenkast deuren met buisframe, lang *	zonder voorplaat, / voor het gebruik van / Veiligheidsbeslag / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 323 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op doornmaat gepositioneerd	133899	links/rechts	35 mm
Tegenkast deuren met buisframe, lang *	zonder voorplaat, / voor het gebruik van / Veiligheidsbeslag / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 323 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op doornmaat gepositioneerd	133900	links/rechts	40 mm
Tegenkast deuren met buisframe, lang *	zonder voorplaat, / voor het gebruik van / Veiligheidsbeslag / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 323 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op doornmaat gepositioneerd	133902	links/rechts	55 mm
Tegenkast deuren met buisframe, lang *	zonder voorplaat, / voor het gebruik van / Veiligheidsbeslag / Afstand van de aanschroefpunten voor vergrendelingsstangen: 323 mm / de verticale vergrendelingsstangen zijn op doornmaat gepositioneerd	133901	links/rechts	45 mm

VERWIJDERBARE KABELOVERGANG (12-POLIG) *



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
Verwijderbare kabelovergang (12-polig) *	Verwijderbare kabelovergang (12-polig) voor loopdeur / zonder aansluitkabel	152234	480 x 24 x 17.5 mm	in het deurkozijn, in de vleugel
afneembare kabelovergang (8-polig) *	afneembare kabelovergang (8-polig) voor standdeur / met aansluitkabel 6 m/3 m / LiYY 8-aderig 0,35 mm ²	152233	480 x 24 x 17.5 mm	in het deurkozijn

TEGENKAST BUISFRAME

Mechanische tegenkast als stangvergrendelingselement van de standdeur op deuren met dubbele vleugel



VLOERSLUITKOM *

Blokkeertegenstuk voor stangvergrendeling naar beneden



* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.