

Kendrion Hahn vergrendelmagneten

Veilig in geval van nood



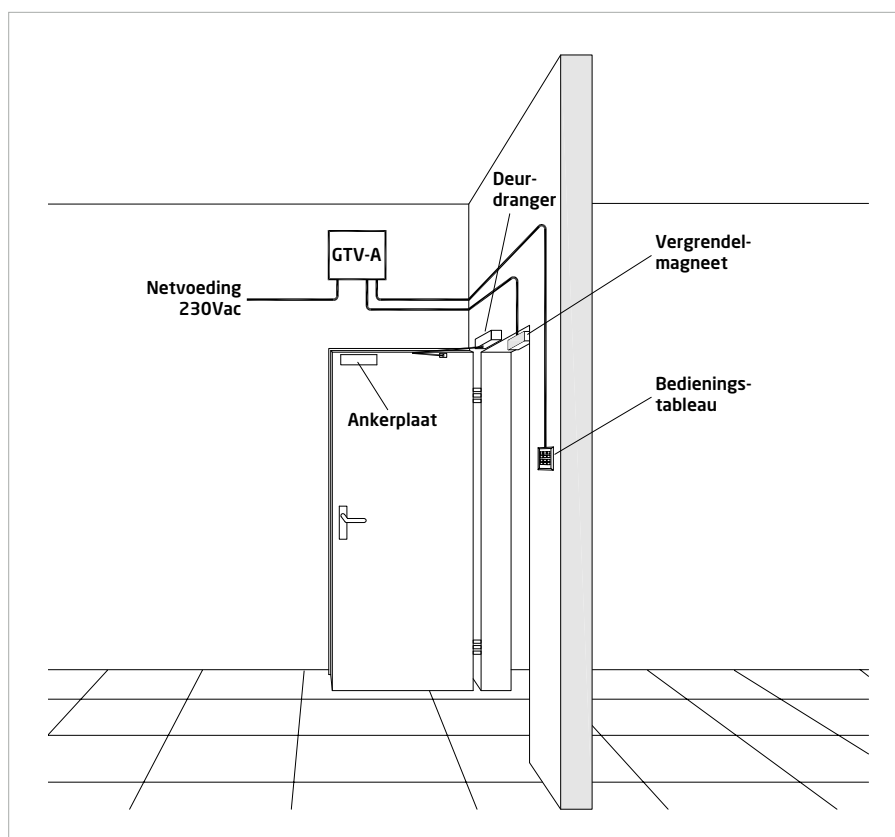
Electroproject aandrijftechniek

ElectroProject heeft zich de afgelopen 75 jaar ontwikkeld van een technisch handels- en ingenieursbureau tot een innovatieve partner voor complexe aandrijftechnische systemen. Sinds de jaren '60 verkopen wij trek-, stoot- en draaimagneten voor onder meer industrie en HVAC. Dat doen wij in nauwe samenwerking met producent en wereldwijd marktleider Kendrion. Vijftig jaar geleden voegden wij deurmagneet- en vergrendelsystemen toe aan dit pakket. Hierdoor kunnen wij een toonaangevende kwaliteit, een uitstekende service en een marktconforme prijs waarborgen.

Toepassen van Kendrion Hahn vergrendelmagneten

U wilt uw pand beveiligen tegen ongewenste bezoekers. Tegelijkertijd moeten nooduitgangen bij een calamiteit geopend kunnen worden. ElectroProject levert vergrendelmagneten en alarmunits voor toegangsdeuren die aangestuurd kunnen worden door een kaartlezer of andere signaalgevers. Met onze alarm- en controlesystemen beveiligt en bewaakt u nooddeuren waardoor deze alleen gebruikt kunnen worden in noodgevallen.

Opbouw- en onderbouwmontage



Onderbouwmontage is standaard voor nooddeuren en toegangsdeuren. De deur opent zich in de vluchtrichting. Als het bouwkundig niet mogelijk is onderbouwmontage toe te passen, dan is opbouwmontage mogelijk in de beveiligde zone.

De vergrendelmagneten worden geproduceerd door Kendrion Hahn, wereldwijd marktleider en bekend om zijn hoogwaardige en duurzame productkwaliteit. Uelfer is de producent van alarmunits en controlesystemen.

G144 vergrendelmagneten



Universele kleefstaaf vergrendelmagneet (2150 N)

Universele kleefstaaf vergrendelmagneet met ingebouwde standsignalering met een HAL- sensor voor universele bevestiging. De magneet is in combinatie met het juiste bevestigings/montageprofiel geschikt voor op- of onderbouwmontage. Bij gebruik van vergrendelmagneten adviseren wij een gestabiliseerde voeding.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Voltage	Houdkracht	Watt	ED%	Opmerking
G144A001	230 x 40 x 27,5 mm	24 V	2150 N	3	100	Hal sensor



L-montageprofiel voor opbouwmontage

Aluminium L-montage profiel voor G144-vergrendelmagneet, dat zowel voor het verbreden van de deurstijl als voor opbouwmontageprofiel gebruikt kan worden.

Type	Afmetingen (lxbxh)
G144A002-700	230 x 30 x 45 mm



Ankerplaat met Z-profiel

Flexibele ankerplaat met Z-profiel voor montage op de deur voor de G144A001 kleefvergrendelmagneet. Het Z-profiel wordt met drie bouten op de deur gemonteerd waarna de ankerplaat op het profiel wordt geschroefd. De ankerplaat is enigszins flexibel.

Type	Afmetingen (hoogte)
G144A008-700	100 mm

G144 vergrendelmagneten (vervolg)



Montageprofiel voor onderbouwmontage

Onderbouwmontageprofiel van vernikkeld staal voor montage onder het kozijn/deurstijl voor bevestiging van de G144A001 kleefstaafmagneet.

Type	Afmetingen (lxbxh)
G144A003-700	230 x 25 x 6 mm



Ankerplaat met bevestigingsflens

Ankerplaat met bevestigingsflens voor montage op de deur voor de G144A001 kleefvergrendelmagneet. De bevestigingsflens wordt met vier schroeven op de deur gemonteerd waarna de ankerplaat op de flens wordt geschroefd. De ankerplaat is enigszins flexibel.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Uitvoering
G144A005-200	185 x 38 x 20 mm	Met afdrukbols



Ankerplaat met bout bevestiging

Ankerplaat met boutbevestiging voor montage op de deur t.b.v. de G144A001 kleefvergrendelmagneet. De holle bevestigingsmoer wordt door de deur geboord waarna de ankerplaat met een bout in de moer wordt geschroefd. De ankerplaat is enigszins flexibel en voorzien van centreernokjes.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Uitvoering
G144A005-220	185 x 38 x 12 mm	Met afdrukbols

G155 vergrendelmagneten



Opbouw kleefvergrendelmagneet (5000 N)

Kleefstaaf vergrendelmagneet (exclusief ankerplaat) voor het vergrendelen van onder andere nooddeuren. De magneet heeft een ingebouwde standsignalering met een magneetschakelaar. De magneet wordt geleverd inclusief bevestigings/montageprofiel geschikt voor opbouwmontage.

Bij gebruik van vergrendelmagneten adviseren wij een gestabiliseerde voeding.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Voltage	Houdkracht	Watt	ED%
G155SEL 100-500	267 x 74 x 51 mm	12/24 V	5000 N	5,2	100



Onderbouw kleefvergrendelmagneet (5000 N)

Kleefstaaf vergrendelmagneet (exclusief ankerplaat) voor het vergrendelen van onder andere nooddeuren. De magneet heeft een ingebouwde standsignalering met een magneetschakelaar. De magneet wordt geleverd inclusief bevestigings/montageprofiel geschikt voor onderbouwmontage.

Bij gebruik van vergrendelmagneten adviseren wij een gestabiliseerde voeding.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Voltage	Houdkracht	Watt	ED%	Opmerking
G155SEL 100-700	267 x 74 x 51 mm	12/24 V	5000 N	5,2	100	

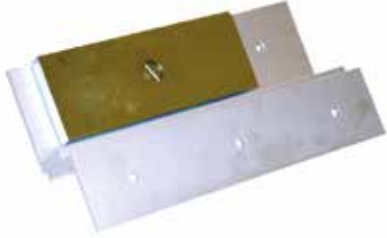


L-montageprofiel

Aluminium L-montage profiel voor de G155 SEL 100-700 vergrendelmagneet dat zorgt voor verbreding van de deurstijl als er onvoldoende ruimte is voor het standaard bevestigingsprofiel. Zie de montagevoorbeelden op pagina 7.

Type	Afmetingen (lxbxh)
G155A007-700	270 x 50 x 50 mm

G155 vergrendelmagneten (vervolg)



Ankerplaat met Z-profiel

Flexibele ankerplaat met Z-profiel voor montage op de deur voor de G155SEL 100-500 kleefvergrendelmagneet. Het Z-profiel wordt met drie bouten op de deur gemonteerd waarna de ankerplaat op het profiel wordt geschroefd. De ankerplaat is enigszins flexibel.

Type	Afmetingen (hoogte)
G155-210-900	145 mm



Ankerplaat met bevestigingsflens

Ankerplaat met bevestigingsflens voor montage op de deur voor de G155 SEL 100-700 kleefvergrendelmagneet. De bevestigingsflens wordt met vier schroeven op de deur gemonteerd waarna de ankerplaat op de flens wordt geschroefd. De ankerplaat is enigszins flexibel.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Uitvoering
G155-200	180 x 70 x 23 mm	Met afdrubbols



Ankerplaat met boutbevestiging

Ankerplaat met boutbevestiging voor montage op de deur voor de G155 SEL 100-700 kleefvergrendelmagneet. De holle bevestigingsmoer wordt door de deur geboord waarna de ankerplaat met een bout in de moer wordt geschroefd. De ankerplaat is enigszins flexibel en is voorzien van centreernokjes.

Type	Afmetingen (lxbxh)	Uitvoering	Opmerking
G155-220	180 x 70 x 15 mm	Met afdrubbols	Deurdikte max. 55 mm

Montagevoorbeelden vergrendelmagneten

	G144 serie	G155 serie
	<p>Voor onderbouwmontage: Vergrendelmagneet G144A001 + Montageprofiel G144A003-700 + Ankerplaat G144A005-200</p>	<p>Voor onderbouwmontage: Vergrendelmagneet G155 SEL 100-700 + Ankerplaat G155-200</p>
	<p>Voor onderbouwmontage: Vergrendelmagneet G144A001 + Montageprofiel G144A003-700 + Ankerplaat G144A005-220</p>	<p>Voor onderbouwmontage: Vergrendelmagneet G155 SEL 100-700 + Ankerplaat G155-220</p>
	<p>Voor onderbouwmontage: Vergrendelmagneet G144A001 + L-montageprofiel G144A002-700 + Ankerplaat G144A005-200</p>	<p>Voor onderbouwmontage: Vergrendelmagneet G155 SEL 100-700 + Montageprofiel G155A007-700 + Ankerplaat G155-200</p>
	<p>Voor opbouwmontage: Vergrendelmagneet G144A001 + L-montageprofiel G144A002-700 + Ankerplaat met Z-profiel G144A008-200</p>	<p>Voor opbouwmontage: Vergrendelmagneet G155 SEL 100-500 + Ankerplaat met Z-profiel G155-210-900</p>



Uelfer vluchtdeur beveiligingsystemen

ElectroProject biedt u het pakket deuralarm- en deurcontrole-systemen van Uelfer

SM1 deuralarmsystemen met batterijvoeding

Voor het beveiligen van enkele vluchtdeuren biedt het batterij gevoede deuralarmsysteem SM1 een voordelige oplossing door zijn zeer eenvoudige montage. Dit vluchtdeurbeveiligings-systeem beschikt over alle noodzakelijke functies en specificaties voor een probleemloze en praktische toepassing.

SM2 deuralarmsystemen met 12 tot 24 volt DC voeding

Voor het beveiligen van enkele vluchtdeuren in kleine panden biedt het deuralarmsysteem SM2 een economische oplossing. Door de ruime keuze aan uitvoeringen biedt deze serie de installateur en eindgebruiker alle gewenste functionaliteit en bedieningsgemak voor een goede deuralarming en signalering. De SM2 heeft een multi spanningsbereik. Hierdoor is het mogelijk de unit op zowel 12/24 VDC als op 230 VAC/50 Hz aan de sluiten.



Kijk voor meer informatie op www.electroproject.nl



Electro Project
Computerweg 21
1033 RH Amsterdam
Postbus 34
1000 AA Amsterdam

T: +31 (0)88 484 92 50
F: +31 (0)88 484 93 04
sales@Electroproject.nl



www.electroproject.nl