

Productgegevens tabel

Powerturn IS



Elektromechanisch draaideuraandrijvingsysteem voor deuren met dubbele vleugel met sluitvolgorderegeling

TOEPASSINGSGBIEDEN

- Rechter en linker aanslagdeuren met dubbele vleugel
- Aanslagdeuren tot 3200 mm scharnierafstand, 1600 mm vleugelbreedte en 600 kg gewicht
- Minimale scharnierafstand 1600 mm
- Binnen- en buitendeuren met hoge toegangsfrequentie
- Kopmontage scharnier- en niet-scharnierzijde

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Smart swing-functie voor eenvoudig handmatig openen van de deur
- Traploos instelbare sluitkracht van EN4-7
- Openings- en sluitsnelheid kan individueel worden aangepast
- Mechanische eindslag in de stroomloze werking en elektrische eindslag in normaal bedrijf, die de deur net voor de gesloten positie versnelt
- Mechanische en elektrische sluitvolgorderegeling houdt de actieve vleugel in wachtstand tot de passieve vleugel gesloten is
- Low-Energy-functie opent en sluit de deur met gereduceerde bewegingssnelheid en voldoet daarmee aan de hoogste veiligheidseisen
- De obstakelherkenning herkent een obstakel door aanraking en stopt de openings- en sluitprocedure
- De automatische omkering herkent een obstakel en keert terug in de openingsstand
- Push & Go-functie activeert na lichte handmatige druk op de vleugel de automatische aandrijving
- Aandrijving kan met glijrail of schaararm gebruikt worden
- Servo-functie voor de gemotoriseerde ondersteuning bij handmatige opening van de deur
- Optionele printkaart voor afstandsbediening voor draadloze aansturing via draadloze zender
- Vrij parametrisering in- en uitgangen voor verschillende functies
- Koppelbaar en door middel van open standaard (BACnet) in de gebouwautomatisering integreerbaar

TECHNISCHE SPECIFICATIES

| Verkoopnaam | Powerturn IS |
|--|------------------|
| Vleugelgewicht (max.) 1-vleugelig | 600 kg |
| Vleugelbreedte (min.-max.) | 800 mm - 1600 mm |
| Minimale standvleugelbreedte | 800 mm |
| Standdeurbreedte max. | 1600 mm |
| Loopdeurbreedte min. | 800 mm |
| Loopdeurbreedte max. | 1600 mm |
| Kozjindiepte (max.) | 560 mm |
| Openingshoek (max.) | 136 ° |
| DIN links | Ja |
| DIN rechts | Ja |
| Kopmontage niet-scharnierzijde met schaararm | Ja |
| Kopmontage niet-scharnierzijde met glijrail | Ja |
| Kopmontage scharnierzijde met glijrail | Ja |
| Mechanische eindslag | Ja |
| Elektrische eindslag | Ja |
| Elektrische sluitvolgorderegeling | Ja |
| Mechanische sluitvolgoregeling | Ja |

| | |
|---|--|
| Ontkoppeling van de netspanning | Hoofdschakelaar in de aandrijving |
| Voedingsspanning voor externe verbruikers (24 V DC) | 1.2 A |
| Bedrijfstemperatuur | -15 - 50 °C |
| Bedrijfsmodus | Automaat, Uit, Permanent open, Winkelsluiting, Nacht |
| Functie automaat | Ja |
| Functie Low-Energy | Ja |
| Functie Smart swing | Ja |
| Functie Servo | Ja |
| Obstakelherkenning | Ja |
| Automatisch omdraaien | Ja |
| Push & Go | Instelbaar |
| Bediening | Programmaschakelaar DPS, Programmaschakelaar in de aandrijving geïntegreerd, Programmaschakelaar MPS |
| Normconformiteit | DIN 18650, EN 16005 |
| Rookmelder geïntegreerd | Nee |

BESTAAT UIT

GC GR VOOR GC 338

Sensorglijrail Powerturn voor GC 338 veiligheidssensor



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Type montage |
|-------------------------------|---|-----------|--------------------|--------------------------------|
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op de scharnierzijde, hendellengte 330 mm | 157451 | overeenkomstig RAL | Kopmontage scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op niet-scharnierzijde, hendellengte 450 mm | 157476 | EV1 | Kopmontage niet-scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op niet-scharnierzijde, hendellengte 450 mm | 157477 | overeenkomstig RAL | Kopmontage niet-scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn * | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op niet-scharnierzijde, hendellengte 450 mm | 157475 | overeenkomstig RAL | Kopmontage niet-scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op de scharnierzijde, hendellengte 330 mm | 157472 | EV1 | Kopmontage scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op de scharnierzijde, hendellengte 330 mm | 157450 | EV1 | Kopmontage scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op niet-scharnierzijde, hendellengte 450 mm | 157474 | EV1 | Kopmontage niet-scharnierzijde |
| GC GR voor GC 338 Powerturn | Voor Powerturn / Powerturn F, montage op de scharnierzijde, hendellengte 330 mm | 157473 | overeenkomstig RAL | Kopmontage scharnierzijde |

POWERTURN DUBBELE VLEUGEL *

Elektromechanisch draaideuraandrijvingsysteem voor deuren met dubbele vleugel met sluitvolgorderegeling



SCHAARARM POWERTURN / POWERTURN F

Voor kop- en deurbladmontage tot kozijndiepte 560 mm



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur |
|-----------------------------------|---|-----------|--------------------|
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 245 mm voor kozijndiepte / 20 mm tot 160 mm met sensoradapter voor schaararm, / -30 mm tot 110 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154707 | EV1 |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 645 mm voor kozijndiepte / 420 mm tot 560 mm met sensoradapter voor schaararm, / 370 mm tot 510 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154721 | overeenkomstig RAL |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 245 mm voor kozijndiepte / 20 mm tot 160 mm met sensoradapter voor schaararm, / -30 mm tot 110 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154709 | overeenkomstig RAL |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 445 mm voor kozijndiepte / 220 mm tot 360 mm met sensoradapter voor schaararm, / 170 mm tot 310 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154714 | EV1 |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 545 mm voor kozijndiepte / 320 mm tot 460 mm met sensoradapter voor schaararm, / 270 mm tot 410 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154717 | EV1 |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 445 mm voor kozijndiepte / 220 mm tot 360 mm met sensoradapter voor schaararm, / 170 mm tot 310 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154715 | overeenkomstig RAL |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 545 mm voor kozijndiepte / 320 mm tot 460 mm met sensoradapter voor schaararm, / 270 mm tot 410 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154718 | overeenkomstig RAL |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 645 mm voor kozijndiepte / 420 mm tot 560 mm met sensoradapter voor schaararm, / 370 mm tot 510 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154720 | EV1 |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 215 mm voor kozijndiepte / -10 mm tot 130 mm met sensoradapter voor schaararm, / -30 mm tot 80 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 165818 | EV1 |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 215 mm voor kozijndiepte / -10 mm tot 130 mm met sensoradapter voor schaararm, / -30 mm tot 80 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 159376 | overeenkomstig RAL |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 345 mm voor kozijndiepte / 120 mm tot 260 mm met sensoradapter voor schaararm, / 70 mm tot 210 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154712 | overeenkomstig RAL |
| Schaararm Powerturn / Powerturn F | Lengte 345 mm voor kozijndiepte / 120 mm tot 260 mm met sensoradapter voor schaararm, / 70 mm tot 210 mm zonder sensoradapter voor schaararm | 154711 | EV1 |

Powerturn IS



AFDEKKAP POWERTURN

Voor de draaideuraandrijving Powerturn inclusief zijdelen en asafdekkingen in kapkleur gelakt



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur |
|--------------------------------------|--|-----------|--------------------|
| Afdekkap Powerturn | Afdekkap inclusief de zijdelen en asafdekkingen in kapkleur gelakt | 161927 | EV1 |
| Kapaanbouwset voor GEZE Powerturn | | 157830 | |
| Tussenkapbouwset voor GEZE Powerturn | | 157831 | |
| Powerturn zijdeel / asafdekking | | 162746 | zilverkleurig |
| Afdekkap Powerturn | Afdekkap inclusief de zijdelen en asafdekkingen in kapkleur gelakt | 160326 | overeenkomstig RAL |

GLIJRAIL POWERTURN / POWERTURN F



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Type montage |
|------------------------|--|-----------|--------------------|-------------------------------------|
| Glijrail Powerturn (F) | Voor deurbladmontage niet-scharnierzijde, lengte 738 mm, hendellengte 450 mm | 153818 | EV1 | Deurbladmontage niet-scharnierzijde |
| Glijrail Powerturn (F) | Voor deurbladmontage scharnierzijde, lengte 738 mm, hendellengte 330 mm | 153815 | EV1 | Deurbladmontage scharnierzijde |
| Glijrail Powerturn (F) | Voor deurbladmontage scharnierzijde, lengte 738 mm, hendellengte 330 mm | 153816 | overeenkomstig RAL | Deurbladmontage scharnierzijde |
| Glijrail Powerturn (F) | Voor deurbladmontage niet-scharnierzijde, lengte 738 mm, hendellengte 450 mm | 153819 | overeenkomstig RAL | Deurbladmontage niet-scharnierzijde |

Powerturn IS



GLIJRAIL POWERTURN / POWERTURN F

Voor kopmontage op de scharnierzijde of niet-scharnierzijde met glijrail



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Type montage |
|------------------------|---|-----------|--------------------|--------------------------------|
| Glijrail Powerturn (F) | Voor kopmontage niet-scharnierzijde, lengte 691 mm, hendellengte 450 mm | 153813 | overeenkomstig RAL | Kopmontage niet-scharnierzijde |
| Glijrail Powerturn (F) | Voor kopmontage niet-scharnierzijde, lengte 691 mm, hendellengte 450 mm | 153812 | EV1 | Kopmontage niet-scharnierzijde |
| Glijrail Powerturn (F) | Voor kopmontage scharnierzijde, lengte 691 mm, hendellengte 330 mm | 153790 | overeenkomstig RAL | Kopmontage scharnierzijde |
| Glijrail Powerturn (F) | Voor kopmontage scharnierzijde, lengte 691 mm, hendellengte 330 mm | 153787 | EV1 | Kopmontage scharnierzijde |

TOEBEHOREN

AANSLUITSTEKKER POWERTURN / EMD 230 V

230 V-aansluiting en GEZE-logo voor de Powerturn / EMD



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur |
|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|-------|
| Aansluiting Powerturn / EMD 230 V | Aansluitstekker Powerturn / EMD | 156890 | zwart |

ASVERLENGING POWERTURN

Beschikbare lengtes 30 mm en 50 mm



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur |
|------------------------|--------------|-----------|--------------------|
| Asverlenging Powerturn | V = 50 mm | 153827 | overeenkomstig RAL |
| Asverlenging Powerturn | V = 30 mm | 153824 | overeenkomstig RAL |
| Asverlenging Powerturn | V = 50 mm | 153826 | EV1 |
| Asverlenging Powerturn | V = 30 mm | 153822 | EV1 |

MONTAGESET IS-MECHANICA

Voor tweevleugelige deuren met sluitvolgorderegeling voor het garanderen van de correcte sluitvolgorde



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. |
|---------------------------|---|-----------|
| IS-mechanica Powerturn | volledige montageset voor de mechanische sluitvolgorderegeling voor actieve en passieve vleugels (getest conform DIN EN 1158) | 154838 |

GC 302

Radarbewegingsmelder voor de aansturing van automatische deuren



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Uitgang |
|----------------------------------|---|-----------|--------------------|------------------|------------------------------|
| GC 302 R Radarbewegingsmelder | Radarbewegingsmelder voor de aansturing van automatische deuren | 124087 | zwart | 176 x 62 x 52 mm | Potentiaalvrij relaiscontact |
| GC 302 R Radarbewegingsmelder | Radarbewegingsmelder voor de aansturing van automatische deuren | 124088 | overeenkomstig RAL | 176 x 62 x 52 mm | Potentiaalvrij relaiscontact |

GC 307+ *

Contactloze naderingsschakelaar voor de aansturing van automatische deuren



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|------------------------------|---|-----------|-----------|-----------------|---------------|
| GC 307+ (handpictogram) * | Naderingsschakelaar voor de aansturing van automatische deuren | 195727 | alpinewit | 80 x 80 x 21 mm | Opbouwmontage |
| GC 307+ (WC-pictogram) * | Naderingsschakelaar voor de aansturing van automatische deuren / Geschikt voor Powerturn, EMD en standaard schuifdeuren | 195751 | alpinewit | 80 x 80 x 21 mm | Opbouwmontage |
| GC 307+ (handpictogram) * | Naderingsschakelaar voor de aansturing van automatische deuren | 193226 | alpinewit | 80 x 80 x 8 mm | Onderbouw |
| GC 307+ (WC-pictogram) * | Naderingsschakelaar voor de aansturing van automatische deuren / Geschikt voor Powerturn, EMD en standaard schuifdeuren | 195750 | alpinewit | 80 x 80 x 8 mm | Onderbouw |

Powerturn IS



GC 342+ *

Laserscanner voor de beveiliging van automatische draaideuren met geïntegreerde object- en wanduitschakeling



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Uitgang |
|----------------------------|--|-----------|----------|------------------|--------------------------------------|
| GC 342+ (linker module) * | Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenzones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren | 198693 | RVS-look | 145 x 88 x 68 mm | Drie potentiaalvrije relaiscontacten |
| GC 342+ (linker module) * | Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenzones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren | 198669 | zwart | 145 x 88 x 68 mm | Drie potentiaalvrije relaiscontacten |
| GC 342+ (linker module) * | Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenzones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren | 198671 | wit | 145 x 88 x 68 mm | Drie potentiaalvrije relaiscontacten |
| GC 342+ (rechter module) * | Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenzones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren | 198694 | RVS-look | 145 x 88 x 68 mm | Drie potentiaalvrije relaiscontacten |
| GC 342+ (rechter module) * | Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenzones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren | 198670 | zwart | 145 x 88 x 68 mm | Drie potentiaalvrije relaiscontacten |
| GC 342+ (rechter module) * | Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenzones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren | 198692 | wit | 145 x 88 x 68 mm | Drie potentiaalvrije relaiscontacten |

LED-VLOERSENSORSCHAKELAAR *

Knop voor de aansturing van automatische deuren



Powerturn IS



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Uitgang |
|-----------------------------|---|-----------|-----------------|-----------------------|-----------------------|
| LED-vloersensorschakelaar * | Capacitieve knop voor de aansturing van automatische deursystemen. Beschermingsklasse IP69K | 182936 | Roestvrij staal | 100 x 100 x 3 x 14 mm | PNP transistoruitgang |

AS 500 *

Noodstopshakelaar AS met glazen ruit en vijf verwisselbare opschriften ("Noodshakelaar openen", "Noodshakelaar", "Emergency switch", "Deur sluiten" en zonder opschrift)



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|--------------------------|---|-----------|----------------|-----------------|--------------|
| Noodstopshakelaar AS 500 | Tuimelcontroleschakelaar met gloeilamp, glazen ruit en vijf verwisselbare opschriften ("Noodshakelaar openen", "Noodshakelaar", "Emergency switch", "Deur sluiten" en zonder opschrift) | 120881 | alpinewit/rood | 80 x 80 x 21 mm | Onderbouw |

AIR 20

Actief-infrarood-lichtknop voor de controle van de deurgreep van automatische draaideuren



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Bedrijfsspanning |
|--------------|--|-----------|-------|-----------------|------------------|
| AIR 20-Var | Lichtknop voor de controle van de deurgreep van automatische draaideuren | 082689 | zwart | 72 x 66 x 49 mm | 24 V |

SCHAKELAAR MET GROOT DRUKVLAK EFT *

Schakelaar met groot drukvlak van roestvrij staal en beschermingsklasse IP65 voor de aansturing van automatische deuren



Powerturn IS



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|-----------------------------------|--|-----------|-----------------|------------------|---------------|
| Schakelaar met groot drukvlak EFT | Zeer plat design beschermingsklasse IP65 | 119898 | Roestvrij staal | 75 x 250 x 17 mm | Opbouwmontage |

FOTO-ELEKTRISCHE SENSOR KFT

Schakelaar met groot drukvlak van kunststof en beschermingsklasse IP20 voor de aansturing van automatische deuren



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|-----------------------------|---|-----------|----------|------------------|---------------|
| Foto-elektrische sensor KFT | Zeer plat design, beschermingsklasse IP20 | 114077 | RVS-look | 90 x 179 x 23 mm | Opbouwmontage |
| Foto-elektrische sensor KFT | Zeer plat design, beschermingsklasse IP20 | 114078 | wit | 90 x 179 x 23 mm | Opbouwmontage |

ELLEBOOGSCHAKELAAR LS 990

Schakelaar met groot drukvlak voor de aansturing van automatische deuren



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|---------------------------|---------------------------------|-----------|-----------------|------------------|---------------|
| Elleboogschakelaar LS 990 | Beschermingsklasse IP30 h=223mm | 128583 | Roestvrij staal | 81 x 223 x 18 mm | Onderbouw |
| Elleboogschakelaar LS 990 | Beschermingsklasse IP30 h=223mm | 128582 | Roestvrij staal | 81 x 223 x 51 mm | Opbouwmontage |
| Elleboogschakelaar LS 990 | Beschermingsklasse IP30 h=223mm | 141041 | alpinewit | 81 x 223 x 51 mm | Opbouwmontage |
| Elleboogschakelaar LS 990 | Beschermingsklasse IP30 h=223mm | 141042 | alpinewit | 81 x 223 x 18 mm | Onderbouw |

LED SENSORKNOP *

Knop voor de aansturing van automatische deuren



Powerturn IS



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Uitgang |
|-----------------------------|--|-----------|-------|-------------------|-----------------------|
| Led sensorknop * | Capacitieve knop met blauwe ledverlichting en haptisch brailleschrift voor de aansturing van automatische deursystemen. Beschermingsklasse IP69K | 137529 | zwart | 100 x 100 x 10 mm | PNP transistoruitgang |
| LED-sensorschakelaar glas * | Capacitieve knop met blauwe ledverlichting voor de aansturing van automatische deursystemen. Beschermingsklasse IP69K | 143412 | wit | 100 x 100 x 8 mm | PNP transistoruitgang |

MINI LED SENSORKNOP *

Aansturing van alle GEZE automatische deuren



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Uitgang |
|------------------------|---|-----------|---------------|---------------------|-----------------------|
| Led sensorknop 20 mm * | Capacitieve knop voor de aansturing van automatische deursystemen. Beschermingsklasse IP69K | 143273 | aluminium mat | 28.5 x 28.5 x 21 mm | PNP transistoruitgang |

WIPSCHAKELAAR AS 500

Aansturing van alle GEZE automatische deuren



| Omschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|----------------------|-----------|-----------|----------------|--------------|
| Wipschakelaar AS 500 | 120888 | alpinewit | 80 x 80 x 9 mm | Onderbouw |

TREKSCHAKELAAR *

Voor de belactivering in de barrièrevrije kamer of wc



Powerturn IS



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|----------------|----------------------------------|-----------|-------|-----------------|---------------|
| Trekschakelaar | Incl. trekking met lengte 500 mm | 008607 | rood | 36 x 94 x 34 mm | Opbouwmontage |

GC 308 *

Radarbewegingsmelder met individuele instelmogelijkheden voor de aansturing van automatische deuren



| Omschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Uitgang |
|---------------------------------|-----------|----------|------------------|------------------------------|
| GC 308 R radarbewegingsmelder * | 203605 | RVS-look | 120 x 50 x 50 mm | Potentiaalvrij relaiscontact |
| GC 308 R radarbewegingsmelder * | 203603 | zwart | 120 x 50 x 50 mm | Potentiaalvrij relaiscontact |
| GC 308 R radarbewegingsmelder * | 203604 | wit | 120 x 50 x 50 mm | Potentiaalvrij relaiscontact |

DIGITALE PROGRAMMASCHAKELKLOK *

Voor de tijdgestuurde wijziging van bedrijfsmodi op automatische deuren



REEDSCHAKELAAR *

Voor de contactloze controle van de deurvleugelpositie



| Omschrijving | Beschrijving | Ident-nr. | Kleur |
|------------------|--|-----------|-------|
| Reedschakelaar * | Voor de contactloze controle van de deurvleugelpositie | 092777 | wit |

Powerturn IS

WIPSCHAKELAAR E2

Aansturing van alle GEZE automatische deuren



| Omschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|------------------|-----------|--------------|----------------------|--------------|
| Wipschakelaar E2 | 094013 | puur wit mat | 80.8 x 80.8 x 9.3 mm | Onderbouw |

WIPSCHAKELAAR LS 990

Aansturing van alle GEZE automatische deuren



| Omschrijving | Ident-nr. | Kleur | Afmetingen | Type montage |
|----------------------|-----------|-----------------|-----------------|--------------|
| Wipschakelaar LS 990 | 098396 | Roestvrij staal | 81 x 81 x 11 mm | Onderbouw |

* 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.