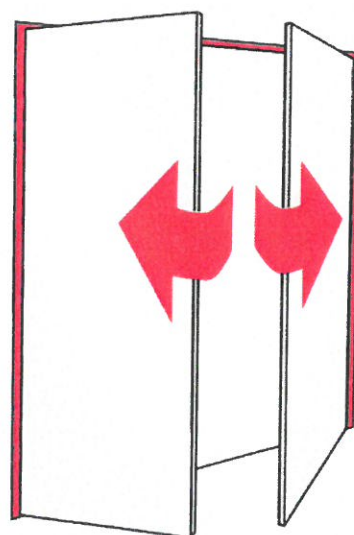
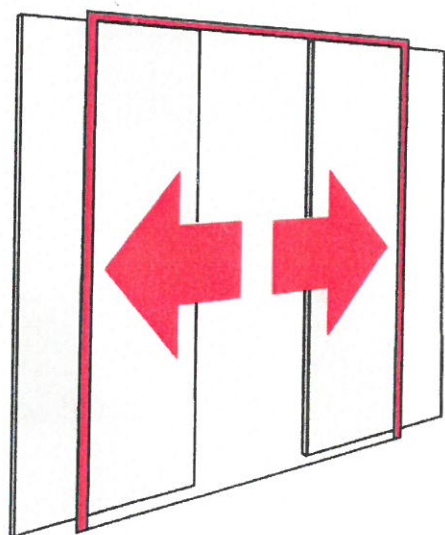


TORMAX tilbehør

Skyde- og svingdøre



Aktivering

Sensor IXIO-DT

Kombineret aktiverings- og sikkerhedssensor for automatiske skydedøre, godkendt iht. DS/EN 16005. De to funktioner kan justeres uafhængigt af hinanden, således de aktuelle behov på den pågældende installation imødekommes på bedst mulig vis.

Dim: H=57 x B=268 x D=55 mm.



Vejrhus til sensor IXIO-DT

For beskyttelse af sensor monteret udvendigt.

Dim: H=70 x B=275 x D=75 mm.



Sensor Eagle One

Retningsbestemt aktiveringssensor for automatiske døre.

Dim: H=80 x B=120 x D=60 mm.



Vejrhus til sensor Eagle One

For beskyttelse af sensor monteret udvendigt.

Dim: H=85 x B=130 x D=90 mm.



Sensor CleanSwitch

Berøringsfri sensor for frembygning, til aktivering af automatiske døre. Tre forskellige frontmotiver medfølger.

Dim: H=80 x B=80 x D=25 mm.



Trykkontakt - FUGA

Trykkontakt mærket "DØR".

Dim: H=52 x B=52 x D=45 mm.



Aktivering

Trykkontakt - FUGA

Trykkontakt for "DØR ÅBEN / DØR LÅST".

Dim: H=52 x B=52 x D=45 mm.



Trykkontakt - FUGA

Trykkontakt med handicapsymbol.

Dim: H=52 x B=52 x D=45 mm.



Trykkontakt - OPUS

Trykkontakt mærket "DØR".

Dim: H=66 x B=66 x D=45 mm.



Trykkontakt - OPUS IP65

Trykkontakt mærket "DØR". Kapslingsklasse IP65 for udvendig brug.

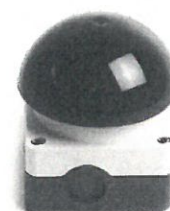
Dim: H=70 x B=70 x D=45 mm.



Trykkontakt - Paddehat

Særlig robust trykkontakt, der kan benyttes som fodspark. Fås i sort, gul eller rød.

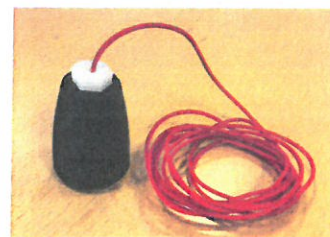
Dim: H=90 x B=90 x D=105 mm.



Aktivering

Trækkontakt

Snor og håndtag i rengøringsvenligt plast.



Albuetryk - Rustfri

Albuetryk udført i rustfri finish.

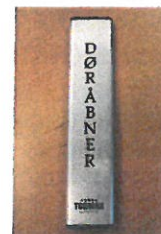
Dim: H=290 x B=50 x D=20 mm.



Albuetryk - Smal

Albuetryk mærket "DØRÅBNER".

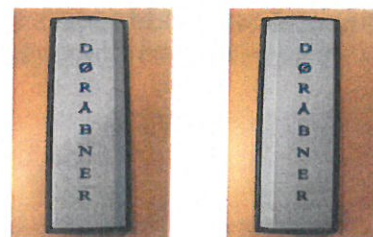
Dim: H=192 x B=40 x D=10 mm.



Albuetryk - Bred

Albuetryk mærket "DØRÅBNER". Højre eller venstre.

Dim: H=250 x B=95 x D=20 mm.



Adgangskontrol

Nøglekontakt

For aktivering af dørautomatik. TORMAX nøglekontakter kommer i forskellige udførelser som fx frembyg, indbyg og 3-punkt.

Dim: H=73 x B=73 x D=45 mm.



Kodetastatur

For aktivering af dørautomatik.

Dim: H=75 x B=75 x D=10 mm.



Kodetastatur TORMAX CM1000

For aktivering af dørautomatik.

Dim: H=75 x B=73 x D=8 mm.

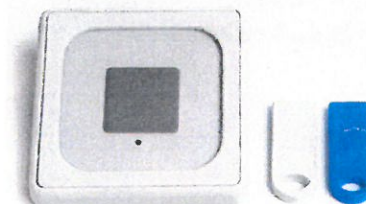
(190 KODER)



Briklæser

For aktivering af dørautomatik. Leveres med 3 brikker som standard. Yderligere kan tilkøbes.

Dim: H= x B= x D= mm.



Fjernbetjening & modtager

Radiosender - Teletaster

Håndsender i solid kvalitet.

Dim: 70 x 30 x 10 mm.



Radiosender - SKJ Micro Teletaster

Lille og kompakt håndsender.

Dim: 40 x 25 x 10 mm.



Radiosender - Clemsa

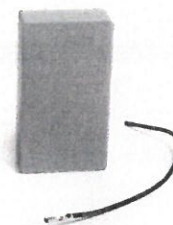
Håndsender i solid kvalitet. 1-, 2- eller 4-kanals.

Dim: 80 x 50 x 150 mm.



Radiomodtager - Teletaster

Dim: 80 x 45 x 20 mm.



Modtager med antenne



Betjening

Betjeningspanel & Nødtryk - TORMAX OPUS

På betjeningspanelet vælges den ønskede driftsform. Der kan vælges mellem: lukket, automatik, vinter, udgang eller åben. Nødtrykket er placeret nedenfor i samme modul.

Dim: H=123 x B=67 x D=45 mm.



Betjeningspanel & Nødtryk - TORMAX FUGA

På betjeningspanelet vælges den ønskede driftsform. Der kan vælges mellem: lukket, automatik, vinter, udgang eller åben. Nødtrykket er placeret nedenfor i samme modul.

Dim: H=123 x B=67 x D=45 mm.

KR. 1.000,- VED SALG.



Betjeningspanel & Nødtryk - iMotion FUGA

På betjeningspanelet vælges den ønskede driftsform. Der kan vælges mellem: lukket, automatik, vinter, udgang, åben eller manuel. Nødtrykket er placeret nedenfor i samme modul.

Dim: H=123 x B=67 x D=45 mm.



310131

1340256

Betjeningspanel - iMotion 3-punkt

På betjeningspanelet vælges den ønskede driftsform. Der kan vælges mellem: lukket, automatik og åben.

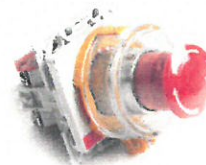
Dim: H=123 x B=67 x D=45 mm.



1340260

Nødtryk med kuppel

Anvendes til forhindring af utilsigtet aktivering af nødtrykket.



Sikkerhed

Sensor IXIO-DT

Kombineret aktiverings- og sikkerhedssensor for automatiske skydedøre, godkendt iht. DS/EN 16005. De to funktioner kan justeres uafhængigt af hinanden, således de aktuelle behov på den pågældende installation imødekommes på bedst mulig vis.

Dim: H=57 x B=268 x D=55 mm.



Sensor IXIO-ST

Sikkerhedssensor for automatiske skydedøre, godkendt iht. DS/EN 16005. Sensoren kan bruges som overvågning for klip- og klemfare i dørens bagkant, eller for overvågning i dørens lysning.

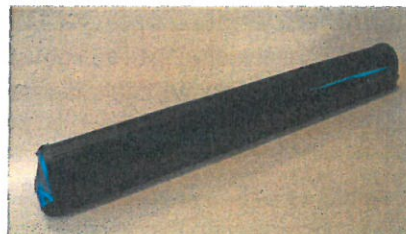
Dim: H=57 x B=207 x D=45 mm.



4safe sikkerhedssensor

Sikkerhedssensor for automatiske svingdøre, godkendt iht. DS/EN 16005. Beregnet for sikring i dørens åbne- og/eller lukkeretning.

Tilgængelig i længderne 350, 700 og 900 mm.



TORMAX kodetastatur - læser



★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

ADK Kodetastatur TORMAX 12-24V

Vare nr. : 1900349

C 1000 (op til 190 bruger pladser)

ADK Kodetastatur/Briklæser TORMAX 12-24V

Vare nr. : 1900448

CM 1000 (op til 190 bruger pladser)



Vare nr. : 1900356 **ADK Briklæser Mifare Fuga 12-24V M1000**



(*) = v. TDH HVDSU RELÆ 4002091
4002053

Herunder mulige TORMAX standard kombinationer af ADK brikker med nr gravering

Vare nr. : 1900449 ADK Brikker Mifare 1K 0001-0010 = 10 stk. sæt

Vare nr. : 1900450 ADK Brikker Mifare 1K 0001-0020 = 20 stk. sæt

Vare nr. : 1900451 ADK Brikker Mifare 1K 0001-0050 = 50 stk. sæt

Vare nr. : 1900452 ADK Brikker Mifare 1K 0001-0100 = 100stk. Sæt



Mulige andre løsninger på forespørgsel



<p>Varenr. 500005 Blænddæksel Styrepanel TDK Koks FUGA 1,5</p>	
<p>Varenr. 4005998 Ramme 50 f stikkontakt FUGA koks</p>	
<p>Varenr. 500007 Underlag 1,5 modul Koks FUGA</p>	
<p>Varenr. 500006 Blænddæksel Nødtrykspanel Koks FUGA 1,5</p>	
<p>Varenr. 310134 Nøgle funktion FUGA betjening koks</p>	
<p>Varenr. 4006018 Tekstfelt FUGA 0,5M Koks</p>	

1900349 Kodetastatur fuga Tormax 12-24V C1000

Mål 50 x 77mm (kan placeres på karm)

Lys i tastatur (baggrundslys)

Brugerpladser 200

2 udgange

Administrator

Smart indlæsning af mange bruger



EKSTRA mulige tilkøb til projekt:

Kodetastatur CM1000 med brikælser MIFARE



Fingerprint læser FP1000 med display



