



Produktkatalog

Intelligenta lösningar för
små och medelstora företag





Nyckellös teknik är framtiden – och ett smart beslut både för säkerhet, ekonomi och handhavande.

För bilar är det sedan länge standard att öppna och låsa med elektroniska nycklar. Med MobileKey från SimonsVoss kan du nu göra på samma sätt med vanliga dörrar.

Denna innovativa tekniska lösningen har utvecklats speciellt för små och medelstora företag. I MobileKey systemet ersätts de traditionella mekaniska cylindrarna med SimonsVoss MobileKey digitala cylindrar som du enkelt kan installera själv – utan att behöva borra eller dra några kablar, och dina mekaniska nycklar ersätts av en transponder, pinkodknappsats eller din mobiltelefon, dator eller surfplatta.

Systemet konfigureras och styrs via vår kostnadsfria Webapp och du kan dela ut digitala tidsbegränsade nycklar via appen Key4friends.

En smidig och smart helhetslösning för upp till 20 dörrar och 100 användare – MobileKey kombinerar låg inköpskostnad utan månadsavgifter, med enkelt handhavande och genomtänkta funktioner.

MobileKey är den senaste revolutionerande produkten från SimonsVoss. Münchenbaserade SimonsVoss är den ledande tillverkaren av elektroniska lås- och passersystem.

Digitala transpondrar och dörrcylindrar istället för mekaniska nycklar och lås. Framtidens låssystem på din dörr.

Med MobileKey krävs bara några musklick för perfekt passerkontroll.

01. Webbapp

MobileKey installeras och hanteras via en webbapp. Appen kan användas på alla enheter med internetuppkoppling, som datorer, surfplattor, eller Mobiltelefoner. Med några få klick kan du fastställa vilka personer som har vilka behörigheter. Det går lekande lätt och ändringar kan genomföras när som helst.

02. SimonsVoss-server

Uppgifterna från appen överförs till SimonsVoss-servern där de sparas i form av ett låsschema och skickas tillbaka till appen. Automatiskt – utan att du behöver lyfta ett finger.

03. Grundversion

Med hjälp av programmeringsenheten överför du uppgifterna till din transponder och låskomponenterna. Ditt system är nu driftklart.

04. Tillval: Utökning online

I onlineversionen är dina nätverksuppkopplade låskomponenter direkt anslutna till servern via SmartBridge. Därmed kan systeminställningar och ändringar i behörighet genomföras så gott som i realtid. Full kontroll – överallt och alltid.

05. Fjärrnyckel som ID-medium

Lås upp utan mekanisk nyckel – med transponder, pinkodsknappsats, dator, surfplatta eller mobiltelefon. Så enkelt är det idag att byta till digitala lås.

06. Låskomponenter

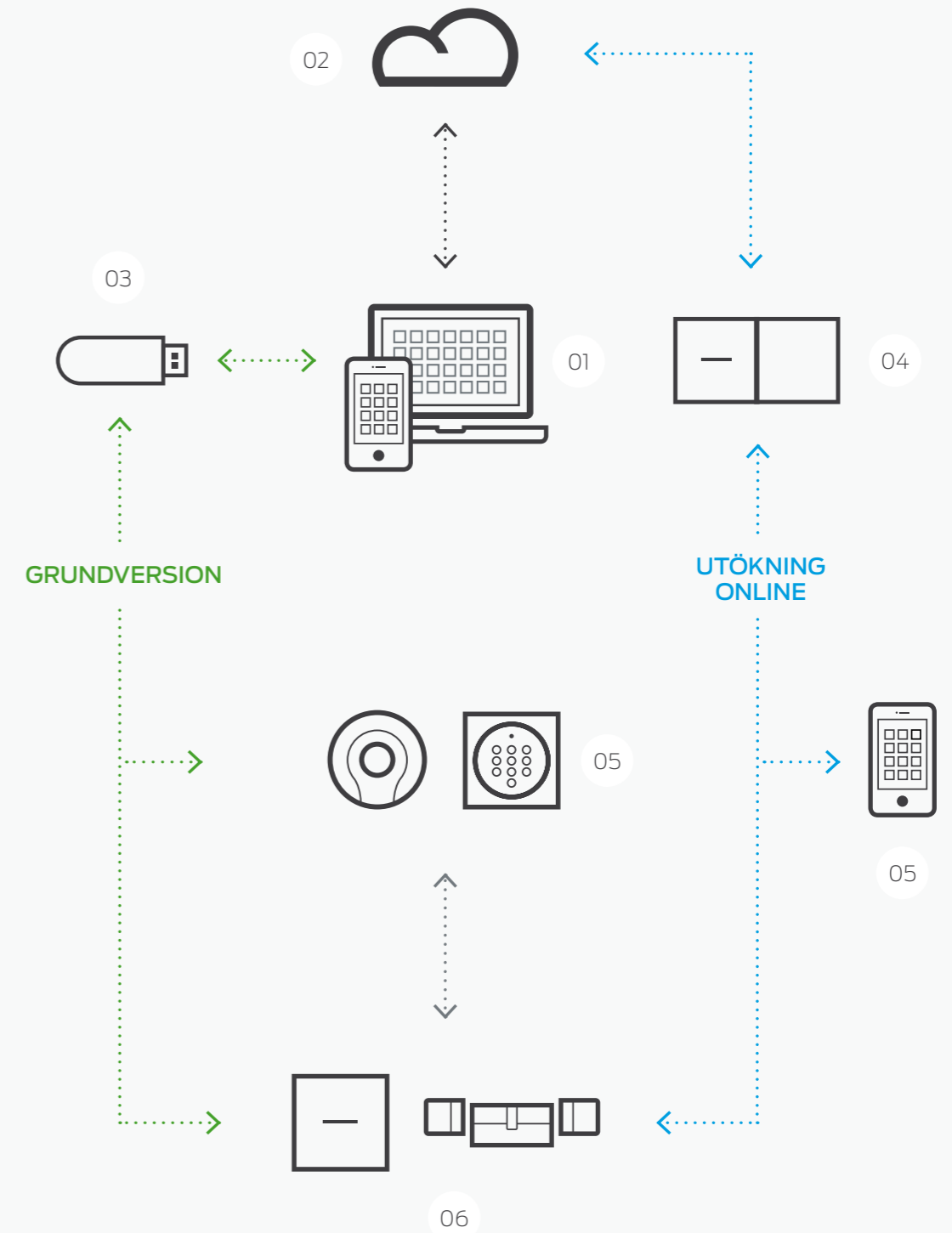
En trådlös nyckel skickar de lagrade, individuella behörigheterna med en knapptryckning till den digitala cylindern eller till ett speciellt relä. Om behörigheten är giltig öppnas dörren eller porten.

Säkerhet har högsta prioritet

Dina uppgifter ligger i en säker SimonsVoss-server i München i Tyskland. Du behöver inte tänka på datasäkerhet eller datahantering, eftersom vi sköter allt detta åt dig – på högsta nivå!

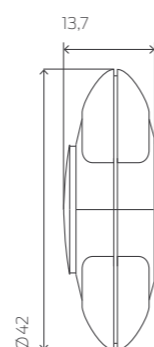
Mer information:

www.simons-voss.com



Transpondrar MobileKey

Transpondern fungerar som en elektronisk nyckeln i MobileKey-systemet. Utrustad med ett högeffektivt batteri kan transpondern genomföra 400 000 låsningar och upplåsningar. Den digitala "nyckel" kommunicerar med den elektroniska låscylinderns trådlöst. Denna kommer endast att aktiveras om behörigheten är giltig. Om transpondern tappas bort kan den genast spärras – och en ny kan konfigureras med ett par musklick.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- ❑ Ytterhölje i svart polyamid
- ❑ Mått: 42 x 13,7 mm (Ø x H)
- ❑ Skyddsklass: IP 65
- ❑ Normalt läsavstånd: upp till 40 cm från låscylindern
- ❑ Batterityp: 1 x CR2032, 3 V, litium
- ❑ Batteriets livslängd: upp till 400 000 aktiveringar eller upp till tio års standby
- ❑ Temperaturområde: -25 °C till +65 °C
- ❑ Miljöklass: III
- ❑ För upp till 4 låssystem MobileKey eller System 3060 (G2)

Beskrivning

Transponder MobileKey med blå knapp

Kopplingstransponder med 2 anslutningstrådar för aktivering via en isolerad kontakt

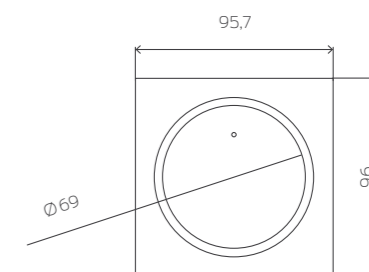
Best.kod

MK.TRA2.G2

TRA2.G2.SCHALT

Pinkodsknappsats MobileKey

Öppna dina dörrar med en 4- till 8-siffrig kod. Den platta IP65 klassade pinkodsknappsatsen installeras utan kablar inom- eller utomhus och vid behov även på glas. Pinkodsknappsatsen kan kopplas till både våra digitala cylindrar och SmartRelä.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- ❑ Silverfärgat ytterhölje i ABS-plast
- ❑ Mått: 96 x 95,7 x 14 mm (H x B x D)
- ❑ Vikt: ca 100 g inkl. batterier
- ❑ Skyddsklass: IP 65
- ❑ Normal läsavstånd: upp till 40 cm från låscylindern /SmartHandle; upp till 120 cm från SmartRelä
- ❑ Batterityp: 2 x CR2032, 3 V, litium

- ❑ Batteriets livslängd: upp till 100 000 aktiveringar eller upp till tio års standby
- ❑ Batterivarningssystem i två steg
- ❑ Temperaturområde: -25 °C till +65 °C
- ❑ Manipuleringslarm
- ❑ Antal knappsatsanvändare: 3 olika pinkoder
- ❑ Kabellös utanpåliggande montering

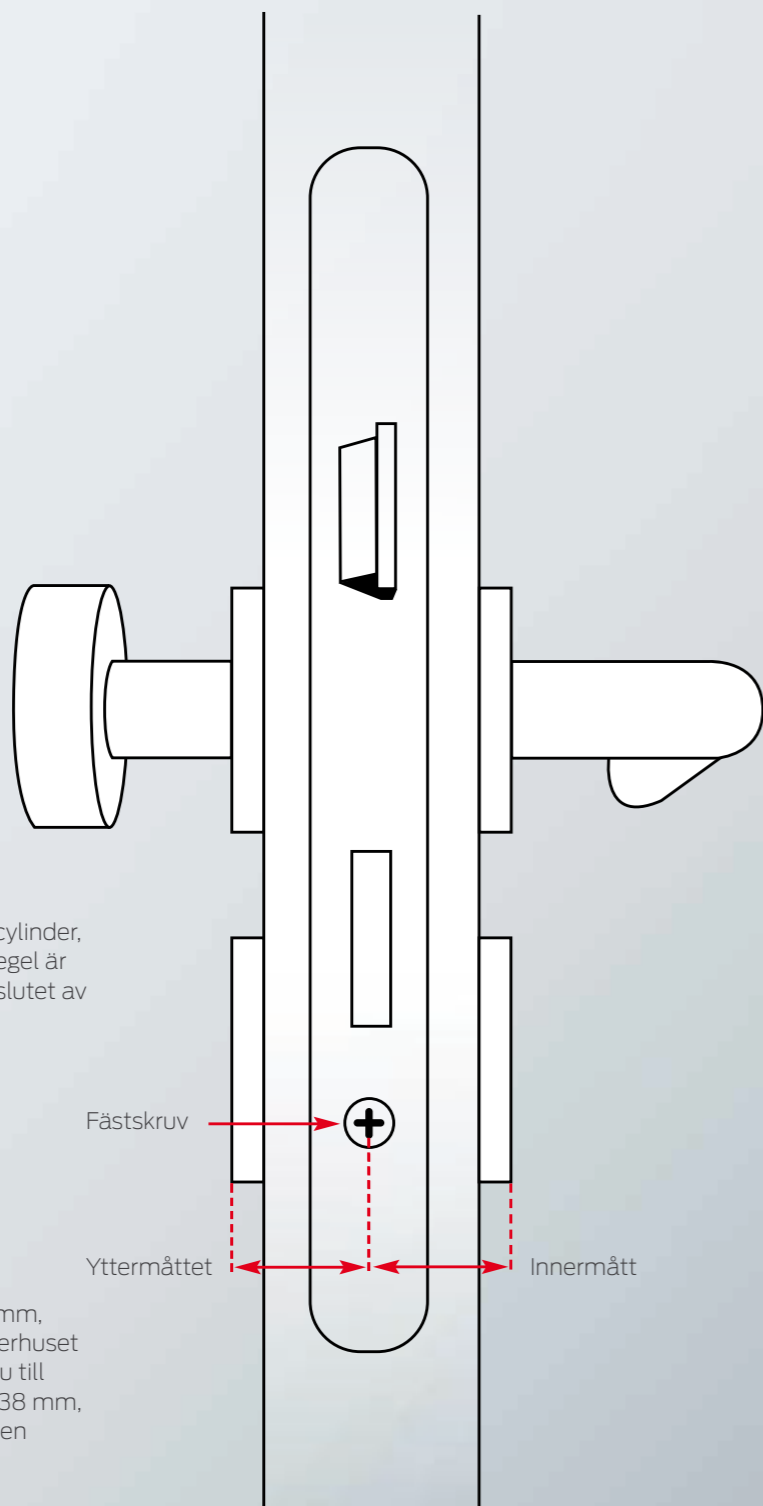
Beskrivning

Pinkodsknappsats MobileKey

Best.kod

MK.TRA.PINCODE

Mät och välj rätt låscylinder.



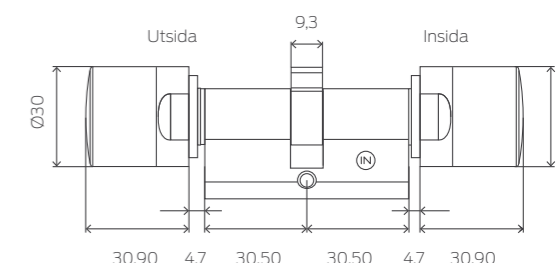
Innan du beställer en Europaprofil cylinder, de inre och yttre måtten krävs. En regel är att mäta från fästskruvens mitt till slutet av locket.

Cylindrarna finns i längdsteg om 5 mm, till exempel 35 eller 40 mm. Cylinderhuset ska sluta så tätt som möjligt. Om du till exempel mäter en extern längd på 38 mm, ska du beställa en låscylinder med en ytterlängd på 40 mm.

Om yttermåtten är 40 mm och innermåtten 35 mm, är dessa mått en del av beställningskoden: MK.Z4.40-35.FD.FH.ZK.G2.

Digital Europaprofil Dubbelknoppscynder MobileKey

Låscylindern – ditt digitala lås. Snabb, kabellös installation utan borrhning och med en snygg design: multitalangen för ett brett användningsområde.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

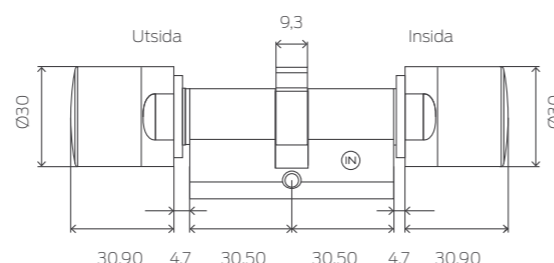
- Standard Europaprofilcylinder enligt DIN 18252 / EN 1303 / DIN EN 15684, design i rostfritt stål, fritt roterande på båda sidorna
- Knoppdiameter: 30 mm
- Grundläggande installationslängd: 30–30 mm (ytter-/innermått)
- Total längd: upp till max 140 mm (max 90 mm på ena sidan), utan extra kostnad
- Skyddsklass: IP 54; väderskyddad version: IP 66
- Batterityp: 2 x litium, CR2450, 3 V
- Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- Temperaturområde: Drift: -25 °C till +65 °C
Förvaring: -35 °C till +50 °C
- 500 tillträden kan loggas

Produktversioner

	Best.kod
Digital Europaprofil dubbelknoppscynder MobileKey – FD fritt roterande på båda sidorna, med passerkontroll, tidszonsstyrning och loggning; design i rostfritt stål Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-ii.FD.FH.ZK.G2 MK.Z4.ee-ii.FD.FH.LN.ZK.G2
Tillhållarlåsversion för användning på dörrar med flerpunktslås; installationslängd 35 – 30 mm eller mer Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-ii.FD.MR.FH.ZK.G2 MK.Z4.ee-ii.FD.MR.FH.LN.ZK.G2
Väderskyddad version, skyddsklass: IP 66; installationslängd 30 – 35 mm eller mer Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-ii.FD.WP.FH.ZK.G2 MK.Z4.ee-ii.FD.WP.FH.LN.ZK.G2
Digital Europaprofil dubbelknoppscynder MobileKey – DoorMonitoring kompakt dörrövervakning; installationslängd 30 – 35 mm eller mer; fritt roterande på båda sidorna, integrerad LockNode för nätverksuppkoppling, med passerkontroll, tidszonsstyrning och händelselogg	MK.Z4.ee-ii.DM.FD.FH.ZK.G2
Intelligent fästskruv med sensorer för användning med DoorMonitoring cylinder. Du måste känna till dornmåtten för beställning av fästskruv. Finns i steg om 5 mm, från 25 mm till max 70 mm.	Z4.DM.xx.SCREW

Digital Europaprofil Dubbelknopp Cylinder MobileKey – knappstyrning

Samma som standardcylinder men med extra knappstyrning så att öppning kan ske från insidan utan transponder. Lämpar sig särskilt för ytter- och entrédörrar.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- Standard Europaprofilcylinder enligt DIN 18252/EN 1303/ DIN EN 15684
- Knoppdiameter: 30 mm
- Grundläggande installationslängd: 30–30 mm (ytter-/innermått)
- Total längd: upp till max 140 mm (max 90 mm på ena sidan), utan extra kostnad
- Skyddsklass: IP 54
- Batterityp: 2 x litium, CR2450, 3 V
- Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- Temperaturområde: Drift: -25 °C till +65 °C
Förvaring: -35 °C till +50 °C
- 500 tillträden kan loggas

Produktversioner

Digital Europaprofil dubbelknoppscylinder MobileKey – Knappstyrning fritt roterande på båda sidorna, kan betjänas från insidan utan transponder, design i rostfritt stål
Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling

Best.kod

MK.Z4.ee-ii.FD.TS.FH.ZK.G2

MK.Z4.ee-ii.FD.TS.FH.LN.ZK.G2

Tillhållarlåsversion för användning på dörrar med flerpunktlås; installationslängd 35–30 mm eller mer
Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling

MK.Z4.ee-ii.FD.TS.MR.FH.ZK.G2

MK.Z4.ee-ii.FD.TS.MR.FH.LN.ZK.G2

Digital Europaprofil dubbelknoppscylinder MobileKey – DoorMonitoring kompakt dörrövervakning, med knappstyrning, installationslängd 30–35 mm eller mer, fritt roterande på båda sidorna, integrerad LockNode för nätverksuppkoppling, med passerkontroll, tidszonsstyrning och händelselogg

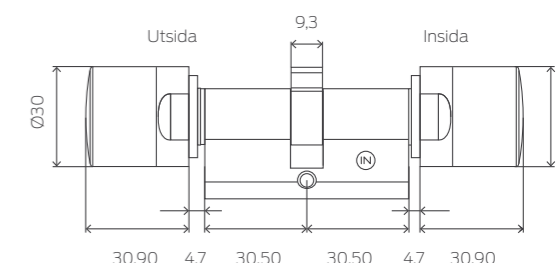
MK.Z4.ee-ii.DM.FD.TS.FH.ZK.G2

Intelligent fästskruv med sensorer för användning med DoorMonitoring-cylinder Du måste känna till dornmåtten för beställning av fästskruv. Kan beställas i steg om 5 mm mellan 25 mm och 70 mm.

Z4.DM.xx.SCREW

Digital Europaprofil Dubbelknoppscylinder MobileKey – antipanik

Antipanikcylindern har utvecklats särskilt för användning i flykt- och utrymningsvägar. AP-cylindern roterar fritt på båda sidorna, så att låset kan låsas och låsas upp från båda sidorna med en behörig transponder. I en nödsituation kan dörren öppnas utan transponder med hjälp av antipanikfunktionen. Den kan endast installeras i lås som är godkända för denna cylinder.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- Europaprofil antipanikcylinder enligt DIN 18252/EN 1303/ DIN EN 15684
- Knoppdiameter: 30 mm
- Grundläggande installationslängd: 30–30 mm (ytter-/innermått)
- Total längd: upp till max 140 mm (max 90 mm på ena sidan), utan extra kostnad
- Skyddsklass: IP 54
- Batterityp: 2 x litium, CR2450, 3 V
- Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- Temperaturområde: Drift: -25 °C till +65 °C
Förvaring: -35 °C till +50 °C
- 500 tillträden kan loggas

Produktversioner

Digital Europaprofil dubbelknoppscylinder MobileKey – Antipanik För användning i antipaniklås, fritt roterande på båda sidorna, design i rostfritt stål
Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling

Best.kod

MK.Z4.aa-ii.AP2.FD.FH.ZK.G2

MK.Z4.aa-ii.AP2.FD.FH.LN.ZK.G2

Väderskyddad version, skyddsklass: IP 66

MK.Z4.aa-ii.AP2.FD.FH.WP.ZK.G2

Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling

MK.Z4.aa-ii.AP2.FD.FH.WP.LN.ZK.G2

Digital Europaprofil dubbelknoppscylinder MobileKey – Antipanik – DoorMonitoring kompakt dörrövervakning; installationslängd 30 – 35 mm eller mer; fritt roterande på båda sidorna, integrerad LockNode för nätverksuppkoppling, med passerkontroll, tidszonsstyrning och händelselogg, utan regelövervakning, för alla typiska lås med tillhållarlåsfunktion

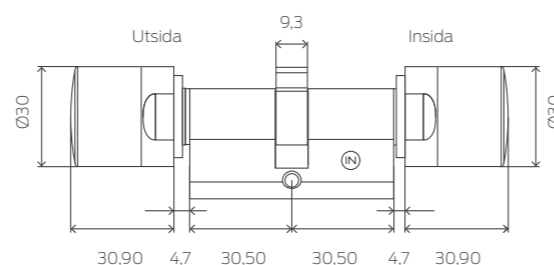
MK.Z4.aa-ii.DM.AP2.FD.FH.ZK.G2

Digital Europaprofil dubbelknoppscylinder MobileKey – Antipanik – DoorMonitoring; som ovan, dock med knappstyrning

MK.Z4.aa-ii.DM.AP2.FD.TS.FH.ZK.G2

Digital Europaprofil Dubbelknopp MobileKey-cylinder – Comfort

Komfortcylinder (kan betjänas från insidan utan transponder, knoppen är alltid inkopplad)



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

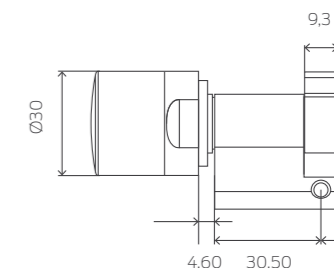
- ⌘ Standard Europaprofilcylinder enligt DIN 18252/EN 1303/ DIN EN 15684
- ⌘ Knoppdiameter: 30 mm
- ⌘ Grundläggande installationslängd: 30–30 mm (ytter-/innermått)
- ⌘ Total längd: upp till max 140 mm (max 90 mm på ena sidan), utan extra kostnad
- ⌘ Skyddsklass: IP 54
- ⌘ Batterityp: 2 x litium, CR2450, 3 V
- ⌘ Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- ⌘ Temperaturområde: Drift: -25 °C till +65 °C
Förvaring: -35 °C till +50 °C
- ⌘ 500 tillträden kan loggas

Produktversioner

	Best.kod	Pris/st. i SEK
Digital Europaprofil dubbelknoppcylinder MobileKey – Comfort Sidan utan elektronik är alltid inkopplad och kan därför betjänas från insidan från insidan utan transponder, design i rostfritt stål Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-ii.CO.ZK.G2	2.356,90
	MK.Z4.ee-ii.CO.LN.ZK.G2	3.266,90
Väderskyddad version, skyddsklass: IP 66; installationslängd 35–30 mm Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-ii.CO.WP.ZK.G2	2.356,90
	MK.Z4.ee-ii.CO.WP.LN.ZK.G2	3.266,90

Digital Europaprofil Halvcylinder MobileKey

Den digitala låscylindern finns i en mängd olika versioner, bland annat som halvcylinder. Det erbjuder dig en lösning för alla typer av dörrinstallationer utomhus, till exempel garageportar eller nyckelbrytare.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

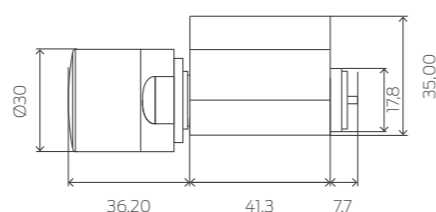
- ⌘ Standard Europaprofilcylinder enligt DIN 18252/ EN 1303/DIN EN 15684
- ⌘ Knoppdiameter: 30 mm
- ⌘ Grundläggande installationslängd: 30–10 mm (ytter-/ innermått) utan extra kostnad
- ⌘ Total längd: upp till max 140 mm (max 90 mm på ena sidan), utan extra kostnad
- ⌘ Skyddsklass: IP 66
- ⌘ Batterityp: 2 x litium, CR2450, 3 V
- ⌘ Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- ⌘ Temperaturområde: Drift: -25 °C till +65 °C
Förvaring: -35 °C till +50 °C
- ⌘ 500 tillträden kan loggas

Produktversioner

	Best.kod
Digital Europaprofil halvcylinder MobileKey, väderskyddad version; Skyddsklass: IP 66 (kopp), knoppen kan inte demonteras design i rostfritt stål Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-10.HZ.WP.ZK.G2
	MK.Z4.ee-10.HZ.WP.LN.ZK.G2
Tillhållarlåsversion; demonterbar knapp, väderskyddad version, Skyddsklass: IP 66 (knopp) Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling	MK.Z4.ee-10.HZ.MR.WP.ZK.G2
	MK.Z4.ee-10.HZ.MR.WP.LN.ZK.G2

Digital Skandinavisk Oval cylinder MobileKey

Den digitala låscylindern finns även för dörrar med Skandinavisk Oval-profil.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- ❖ Skandinavisk Oval profilcylinder
- ❖ Knoppdiameter: 30 mm
- ❖ Grundlängd: vid version för utsidan: 41,3 mm, vid version för insidan: 30 mm
- ❖ Totallängd upp till max. 86,3 mm, speciallängder på förfrågan
- ❖ Skyddsklass: innerknopp IP 54, vattenfast version på cylindern för utsidan IP 66

- ❖ Batterityp: 2 litiumbatterier CR2450 3 V
- ❖ Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- ❖ Temperaturområde: Drift -25 °C till +65 °C
Lagring -35 °C till +50 °C
- ❖ 500 tillträden kan sparas

Produktversioner

Digital Skandinavisk Oval-cylinder MobileKey, för utsidan, längd 41,3 mm, rostfritt stål
Utförande med integrerad Lock-Node för nätverksuppkoppling

Digital Skandinavisk Oval-cylinder MobileKey, för utsidan, vattenfast version, längd 41,3 mm, rostfritt stål
Utförande med integrerad Lock-Node för nätverksuppkoppling

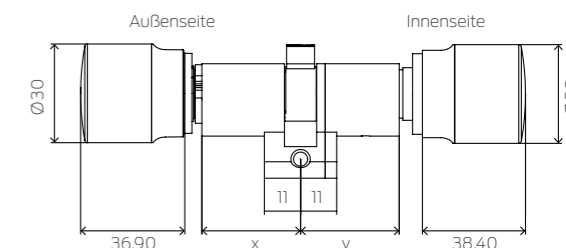
Digital Skandinavisk Oval-cylinder 3061, för insidan, kan användas utan transponder, längd 31,9 mm, rostfritt stål

Best.kod

MK.Z4.SO.A40.ZK.G2
MK.Z4.SO.A40.LN.ZK.G2
MK.Z4.SO.A40.WP.ZK.G2
MK.Z4.SO.A40.WP.LN.ZK.G2
Z4.SO.I30

Digital Schweizisk Rund Dubbelknopps- cylinder – Comfort MobileKey

Digital låscylinder för dörrar med Schweizisk Rund-profil.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- ❖ Schweizisk Rund-cylinder enligt DIN 18252/EN 1303 / DIN EN 15684, rostfri design, Innerknopp kan betjänas utan transponder
- ❖ Knoppdiameter: 30 mm
- ❖ Standardlängd: 30–30 mm (ytter-/innermått)
- ❖ Totallängd upp till max. max 140 mm (max 90 mm på en sida!), inget pristillägg

- ❖ Skyddsklass: IP 54, väderskyddad version: IP 66
- ❖ Batterityp: 2 litiumbatterier CR2450 3 V
- ❖ Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- ❖ Temperaturområde: Drift -25 °C till +65 °C
Lagring -35 °C till +50 °C
- ❖ 500 tillträden kan sparas

Produktversioner

Digital Schweizisk Rund dubbelknoppscylinder MobileKey – Comfort, Innerknopp kan användas utan transponder med passerkontroll, tidszonsstyrning och loggning, rostfri design
Utförande med integrerad Lock-Node för nätverksuppkoppling

Väderskyddad version, skyddsklass IP 66, från längd 30 – 35 mm

Utförande med integrerad Lock-Node för nätverksuppkoppling

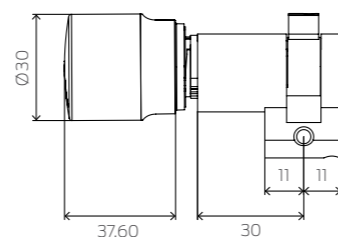
Best.kod

MK.Z4.SR.aa-ii.CO.ZK.G2
MK.Z4.SR.aa-ii.CO.LN.ZK.G2
MK.Z4.SR.aa-ii.CO.WP.ZK.G2
MK.Z4.SR.aa-ii.CO.WP.LN.ZK.G2

Digital Schweizisk Rund Halvcylinder MobileKey



Digital halvcylinder med Schweizisk Rund-profil i väderskyddat utförande. Den erbjuder lösningar för alla vanliga dörsituationer, t.ex. för användning i garagedörrar eller i nyckelbrytare.



Mått anges i mm

Tekniska specifikationer

- ❖ Schweizisk Rund halvcylinder enligt DIN 18252/EN 1303/SS EN 15684
- ❖ Knopp kan demonteras
- ❖ Knoppdiameter: 30 mm
- ❖ Tillhållarlåsversion 35–10 mm
- ❖ Standardlängd: 30–10 mm
- ❖ Toallängd: max. 100 mm (utsida max. 90 mm); inget pristillägg
- ❖ Skyddsklass: IP 66
- ❖ Batterityp: 2 litiumbatterier CR2450 3 V
- ❖ Batteriets livslängd: upp till 300 000 låsningar eller upp till tio års standby
- ❖ Temperaturområde: Drift -25 °C till +65 °C
Lagring -35 °C till +50 °C
- ❖ 500 tillträden kan sparas

Produktversioner

Digital Schweizisk Rund halvcylinder MobileKey, vattenskyddad version, Skyddsklass IP 66 (knopp), knoppen kan demonteras, design i rostfritt stål
Utförande med integrerad Lock-Node för nätverksuppkoppling

Best.kod

MK.Z4.SR.aa-10.HZ.WP.ZK.G2

MK.Z4.SR.aa-10.HZ.WP.LN.ZK.G2

Tillhållarlåsversion, demonterbar knopp, väderskyddad version, Skyddsklass IP 66 (knopp)
Utförande med integrerad Lock-Node för nätverksuppkoppling

MK.Z4.SR.aa-10.HZ.MR.WP.ZK.G2

MK.Z4.SR.aa-10.HZ.MR.WP.LN.ZK.G2



Digitalt SmartRelä MobileKey

Det digitala SmartReläet fungerar som en passerkontrollsläsare eller nyckelbrytare. I MobileKey systemet kan det öppna dörrar, portar och bommar samt slå på maskiner eller värme automatiskt. Den är en multitalang som kan styra alla externa enheter som behöver en puls – eller latch för till/frånslag.



USB- programmeringsenhet MobileKey

Den kompakta USB-programmeringsenheten ger användaren full kontroll över låssystemet. Med programmeringsenheten kan man skapa låssystem, programmera komponenter och hantera tillträdesbehörigheter. USB-programmeringsenheten leveras inklusive vår lättanvända MobileKey mjukvara.



Tekniska specifikationer

- ❑ Ytterhölje i vit polyamid 6.6
Mått: 78 x 78 x 19 mm (HxBxD)
- ❑ Ytterhölje i svart plast (polyamid 6.6)
Mått: 55,4 x 71,8 x 25,1 mm (HxBxD)
- ❑ Skyddsklass: IP 20, lämpar sig ej för oskyddade platser utomhus
- ❑ Normal läsavstånd: upp till 120 cm
- ❑ Temperaturområde: Drift: -22 °C till +55 °C
- ❑ Luftfuktighet: < 95 %, utan kondensation
- ❑ Kretskortsmått: 50 x 50 x 14 mm (HxBxD)
- ❑ Nätspänning: 12 V AC (endast för SREL) eller 5-24 V DC
- ❑ Strömbegränsning: nätadaptern måste begränsas till 15 VA
- ❑ Ström i standby: < 5 mA
- ❑ Maxström: < 100 mA
- ❑ Pulseringens varaktighet kan programmeras mellan 0,1 och 25,5 sek.
- ❑ Valfri batteridrift (MK.SREL.ZK.G2)
- ❑ 500 tillträden kan loggas

Tekniska specifikationer för utgångsrelä

- ❑ Typ: växelkontakt; i SREL2: normalt öppen kontakt kan inverteras
- ❑ Kontinuerlig ström: max 1,0 A
- ❑ Påslagningsström: max 2,0 A
- ❑ Kopplingsspänning: max 24 V
- ❑ Kopplingseffekt: 10⁶ aktivering vid 24 VA

Tekniska specifikationer

- ❑ Programmering: SimonsVoss 25 kHz-teknik
- ❑ Operativsystem: Windows 7 eller högre
- ❑ USB-port: USB-typ A (samma som flashminne)/ USB 2.0
- ❑ Strömförsörjning: USB-anslutning

- ❑ Mått: 57 (70) x 19 x 13 mm (LxBxH)
- ❑ Programmeringsavstånd: 10-30 cm
- ❑ Skyddsklass: IP 40
- ❑ Temperaturområde: -10 °C till +60 °C
- ❑ Fuktighet: 95 % (ej kondenserande)

Produktversioner

Digitalt SmartRelä MobileKey med vitt designat ytterhölje för utanpåliggande montering, med passerkontroll, tidszonsstyrning och händelselogg, ingen anslutning för extern antenn.
Version med integrerad LockNode för nätverksuppkoppling

Best.kod

MK.SREL2.ZK.G2.W

MK.SREL2.LN.ZK.G2.W

Digitalt SmartRelä MobileKey i svart ytterhölje även för infälld montering, med passerkontroll, tidszonsstyrning och händelselogg, med anslutning för extern antenn.

MK.SREL.ZK.G2

Beskrivning

USB-programmeringsenhet för MobileKey-produkter. Anslutning till dator via USB-port i kombination med MobileKey-applikation

Best.kod

MK.CD.STARTER.G2

MobileKey Paketlösningar

Vi erbjuder MobileKey-komponenter i förmånliga startkits för nya användare.

MobileKey Starter Set 1

Bestående av 3 transpondrar (MK.TRA2.G2)
och 1 USB-konfigureringsenhet (MK.CD.STARTER.G2)

Best.kod

MK.SET1

MobileKey Starter Set 2

Bestående av 3 transpondrar (MK.TRA2.G2)
1 pinkodsknappsats (MK.TRA.PINCODE) och
1 USB-konfigureringsenhet (MK.CD.STARTER.G2)

Best.kod

MK.SET2

Utökning online MobileKey

I onlineversionen är din digitala cylinder direkt ansluten till servern via en SmartBridge. Det gör att du kan bland annat: installera utrustning, ändra behörigheter samt fjärröppna och hämta loggar från låsen i realtid.

Tekniska specifikationer

- ⌘ Ytterhölje i ABS-plast, UV-stabilt, färg: 9/118645, samma som RAL 9016 (trafikvit)
- ⌘ Mått: 172 x 86 x 33 mm (LxBxH)
- ⌘ Radiofrekvens: 868.xx – 870 MHz
- ⌘ Uteffekt: max 3 VA
- ⌘ Räckvidd upp till 30 m

- ⌘ Överföringseffekt radiomodul: 10 dBm (6,3 mW) till antennuttaget
- ⌘ Extern strömförsörjning: reglerad nätadapter 9-24 V DC: MK.SMARTBRIDGE.ER även PoE-kompatibel (802.3af)

Beskrivning

MobileKey SmartBridge för nätverksuppkoppling av MobileKey-låsenheter med SimonsVoss-servern. Ethernet-design för anslutning med en nätverksnod

Best.kod

MK.SMARTBRIDGE.ER

Tillbehör

Beskrivning	Best.kod
Intelligent fästskruv med sensorer för användning med DoorMonitoring-cylinder. OBS: Du måste känna till dornmåtten för beställning av fästskruv. Finns i steg om 5 mm, från 25 mm till max 70 mm.	Z4.DM.xx.SCREW
Speciell skruvmejsel för DoorMonitoring	Z4.DM.SCREWDRIIVER
Monterings-/batterinyckel: Speciellt verktyg för demontering och batteri- byte (knappceller) i TN4-cylindrar (dubbelknopps- och halv-cylindrar)	Z4.SCHLUESSEL
Kärnskyddadapter för alla fritt roterande TN4 dubbelknopp-cylindrar; (obs: ta hänsyn till utökningen för cylindrens yttermått)	Z4.KA Z4.KA.15R Z4.KA.20R
8 mm utökning	
15 mm utökning	
20 mm utökning	
5 batterier för MobileKey-transponder (typ: CR2032)	TRA.BAT
10 batterier för MobileKey-cylindrar (dubbelknopps- och halv-cylindrar) (typ: CR2450)	Z4.BAT.SET
Batteri för SmartRelä i svart hus (MK.SREL.ZK.G2), för drift utan extern strömförsörjning (t.ex. som dörrstopp), batterityp: litium 1/2 AA	SREL.BAT
Extern antenn för anslutning av SmartRelä, kabel längd 5 m	SREL.AV
Skyddshus för SmartRelä (SREL2) för användning utomhus	SREL.COVER1
Extern nätadel (Europlugg) för SmartBridge (lämpar sig för användning med MK.SREL/MK.SREL2)	POWER.SUPPLY.2
Extern nätadel (universalstickkontakt EU, US, UK, AU) för SmartBridge (passar MK.SREL/MK.SREL2)	POWER.SUPPLY.2.UNI
Extern antensats för SmartBridge	ANTENNA.EXT.868
MobileKey nätverksknopplock som reservdel för nätverks-cylindrar direkt	MK.LN.I
MobileKey nätverkskretskort som reservdel för nätverksuppkoppling SmartRelä (SREL2) direkt	MK.LN.I.SREL2.G2
Tom provlåda (aluminiumlåda 327 x 200 x 54) för 1 cylinder i installationslängd 35–35 mm, 2 transponrar, 1 pinkodsknappsats, 1 USB-konfigureringsenhet	MK.KOFFER.SMALL.U

Denna prislista gäller fram till det att en ny lista ges ut av SimonsVoss Technologies GmbH. Angivna priser gäller EXW Osterfeld. Leveranskostnader och gällande moms tillkommer. Om beställningsvärdet understiger 50 euro tar vi ut en extra avgift på 25 euro. Beakta gällande version av våra allmänna villkor, som kan skickas till dig på begäran. De allmänna villkoren för SimonsVoss Technologies GmbH finns under rättslig information på www.simons-voss.com.

Ett skräddarsytt system med några enkla steg.



01. Fastställ antal användare och lås

Beräkna antalet användare och hur många transponrar ni behöver. Bestäm sedan hur många lås – och av vilken typ och funktion ni behöver.

02. Skapa låsschemat på www.simons-voss.com

Registrera dig på www.simons-voss.com för att aktivera ditt användarkonto. Du kommer därefter att kunna komma åt låsschemat från alla dina enheter med internetuppkoppling. Använd nu konfigurationsassistenten för att skapa låsschemat och föra in komponenters ID och egenskaper. Du kan lägga till fler nycklar och lås när så önskas.

03. Programmera komponenterna

Du kan påbörja programmeringen så fort de enskilda komponenterna har lagts till och tillträdesbehörigheterna för låssystemet har tilldelats. Du kan använda programmeringsenheten för att slutföra programmeringen direkt på en Windows-dator eller en smarttelefon med Android. Du kan även använda onlineutökningen för att programmera låskomponenter direkt via nätverket.

04. Installera komponenterna

När programmeringen är slutförd installerar du låscylindrar och SmartReläer för att manövrera bommar, garageportar och andra liknande installationer.

05. Genomför ett kort funktionstest så är allt klart!

Efter funktionstestet är det elektroniska låssystemet färdigt att användas! Du kan ändra behörigheter och utöka systemet när du vill.

SimonsVoss Technologies GmbH
Feringastrasse 4
85774 Unterföhring
Germany
Tel. +49 89 99228-0
Fax +49 89 99228-222
info@simons-voss.com
www.simons-voss.com

NORDEN
SimonsVoss Technologies AB
Östermalmstorg 1
114 42 Stockholm
Sverige
Tel. +46 850 25 66 63
Fax +46 850 25 65 00
nordic@simons-voss.com

© Copyright 2018, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring, Germany
Med ensamrätt. Texter, bilder och grafiker är upphovsrättsskyddade. Innehållet i denna broschyr får inte kopieras, distribueras eller ändras. Bindande tekniska data anges i vår systemhandbok. Med reservation för tekniska ändringar. SimonsVoss och MobileKey är registrerade varumärken som tillhör SimonsVoss Technologies GmbH.

Om Allegion™

Allegion (NYSE: ALLE) är globalt verksam leverantör av säkerhetslösningar med ledande varumärken som CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® och Von Duprin®. Med fokus på säkerhet för dörrar och passersystem erbjuder Allegion ett brett utbud av lösningar för privathushåll, företag, skolor och andra inrättningar. Allegion har en omsättning på 2 miljarder US-dollar och marknadsför sina produkter i omkring 130 länder. Mer information hittar du här:
www.allegion.com.



ALLEGION