



# KRUSE PC SleutelSafe push

Sleutelbuis met PUSH mechanisme voor "key-less" openen

## ROBUUSTE SLEUTELBUIS

discreet en veilig opgeborgen in de muur

## SLEUTEL BEWAKING

dankzij de speciale sleuteladapter, is de aanwezigheid van de objectsleutel geborgd

## ELEKTROMECHANISCHE SLUITING

na vrijgave eenvoudig te openen door op het front te drukken

Made in Germany

**Robuuste sleutelbuis van roestvast staal met elektromechanische sluiting. Inclusief sleutelbakje, met objectsleutel bewaking en standsignalering. Ook geschikt voor meerdere sleutels (afhankelijk van het formaat sleutel en met behulp van een sleutelring).**

Door gebruik te maken van een speciale sleuteladapter wordt de status van de objectsleutel gecontroleerd. De sleutelbuis zelf wordt elektronisch vrijgegeven via bv. een sturing vanuit een (brand) signalering systeem of een PIN-code op een codebedienpaneel en door eenvoudig op het front te drukken.

**Talrijke mogelijkheden voor vrijgave van het sleuteldepot zijn mogelijk, bv. op afstand via een meldkamer of automatisch vanuit het gebouwbeheersysteem.**



- ELEKTROMECHANISCHE PUSH-SLUITING
- INCL. OBJECTSLEUTEL BEWAKING
- INCL. STANDSIGNALERING

Artikel	Art.-Nr.	Materiaal	Doorsnede		Lengte	max. lengte objectsleutel	Gewicht	Verbruik	Spanning
			sleutelbuis	met rozet					
PC SleutelSafe push	535050	VS (1.4301)	51 mm	56 mm	235 mm	100 mm	1.400 g	220 mA	12 V
PC SleutelSafe push	535055	VS (1.4301)	51 mm	56 mm	235 mm	100 mm	1.400 g	120 mA	24 V

**Uw expert voor innovatief sleutelmanagement**



[www.kruse-sicherheit.de](http://www.kruse-sicherheit.de)

# KRUSE SleutelDepot ESD

Gecertificeerde sleutelkluis voor "key-less" openen



**Sleutelkluis (ESD) met VdS certificering om maximaal drie objectsleutels in op te bergen. Voor een flexibele en veilige toegang tot uw object met maximale controle op sleuteluitgifte.**

Aansturing/ontgrendeling van de buitendeur geschiedt vanuit het aanwezige gebouw beheer systeem met behulp van een communicatie module. De binnendeur is voorzien van een geïntegreerd codebedienpaneel, welke ontgrendelt middels een 4-8 cijferige, algoritmisch berekende eenmalige code die zonder datakoppeling vanuit een datacenter gegenereerd wordt. De volledige beveiliging, inclusief objectsleutelbewaking, verloopt via het beheer systeem.

Het gebruiksvriendelijke ESD-online portal stelt geautoriseerde personen in staat om een eenmalige code te genereren voor verzending naar anderen. De ESD-software is ontworpen als een centraal beheerde webapplicatie, die wordt beheerd in een professioneel datacenter. Toegang is mogelijk via een webbrowser vanaf een PC/smartphone/tablet of via de "KRUSE ESD-app".

## GEBRUIKERSVRIENDELIJK ESD-ONLINE-PORTAL EN APP

Om eenmalige code te genereren voor verstrekking aan derden



- FLEXIBELE TOEGANG TOT EEN OBJECT BIJ ALARM
- SNELLE INTERVENTIE ZONDER SLEUTELHOUDER
- BETROUWBAAR DOOR EENMALIG BRUIKBARE CODE
- VOLLEDIGE BEWAKING VAN SLEUTEL EN SLEUTELKLUIS

Artikel	Art.-Nr.	Materiaal	Maatvoering			Materiaal dikte	VdS	Classificatie	Gewicht	Spanning
			Breedte	hoogte	diepte					
Sleutelkluis ESD	600110	RVS (1.4301)	231 mm	245 mm	161 mm	5 mm	G 11 10 27	FSD Klasse 3	17,0 kg	12/24 V
benodigheden; SDA4 communicatiemodule tussen depot en beheersysteem	501001	-	150 mm	180 mm	45 mm	-	G 10 00 45	-	1,0 kg	12/24 V

**Uw expert voor innovatief sleutelmanagement**



[www.kruse-sicherheit.de](http://www.kruse-sicherheit.de)