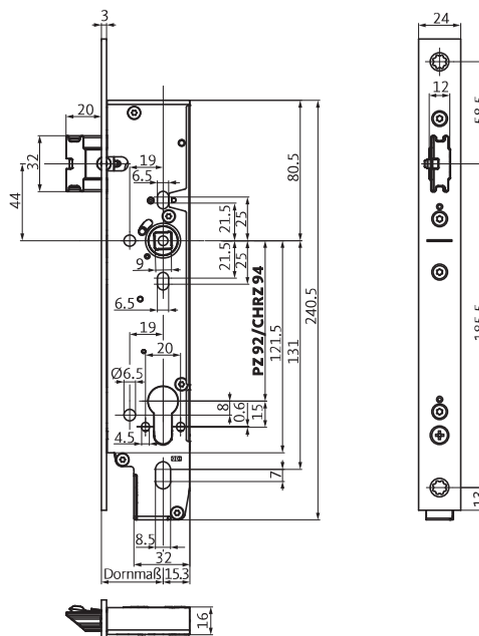


# Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1970

für einflügelige Türen



## Funktionsbeschreibung

Das EK-Schloss für einflügelige Türen besitzt eine Automatikverriegelung mit mechanischer Panikfunktion auf dem Innendrücker. Der Austritt ist so jederzeit möglich. Der Außendrücker wird elektrisch eingekuppelt, d. h., der Zutritt kann elektrisch gesteuert werden. Öffnen von außen mittels Zylinder über Wechselfunktion möglich.

## Produktbeschreibung

### Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1970

- Zugelassen nach EN 179 (Notausgänge), EN 1125 (Paniktüren) und EN 14846
- VDS C
- Fallenriegel umlegbar
- Auswärts/einwärts einstellbar
- Stulp Edelstahl matt
- 9 mm geteilte Nuss
- Mit Wechsel
- PZ 92 mm (CHRZ 94mm) Entfernung
- Integrierte Steuerelektronik / 12-24 V DC
- Arbeits-/Ruhestrom einstellbar

### Klassifizierungsschlüssel

#### EN 179

3	7	7	B	1	3	4	2	A	B/D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----

#### EN 1125

3	7	7	B	1	3	2	1/2	A/B	B
---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	---

#### EN 14846

3	S	3	E	0	0	6	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

### Varianten



PZ-Lochung



CHRZ-Lochung

### Normen



### Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1970 für einflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm	U-Stulp 24 x 6 x 2 x 268 mm
			DIN L/DIN R	DIN L/DIN R
Edelstahl matt	35	eckig	B-19700-00-U-8	B-19700-11-U-8
	40	eckig	B-19700-02-U-8	B-19700-13-U-8
	45	eckig	B-19700-04-U-8	B-19700-14-U-8

### Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1970 mit CHRZ-Lochung für einflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm	U-Stulp 24 x 6 x 2 x 268 mm
			CHRZ-Lochung DIN L/DIN R	CHRZ-Lochung DIN L/DIN R
Edelstahl matt	35	eckig	B-19700-01-U-8	B-19700-12-U-8
	40	eckig	B-19700-03-U-8	-
	45	eckig	B-19700-05-U-8	-

### Zubehör (separat bestellen)

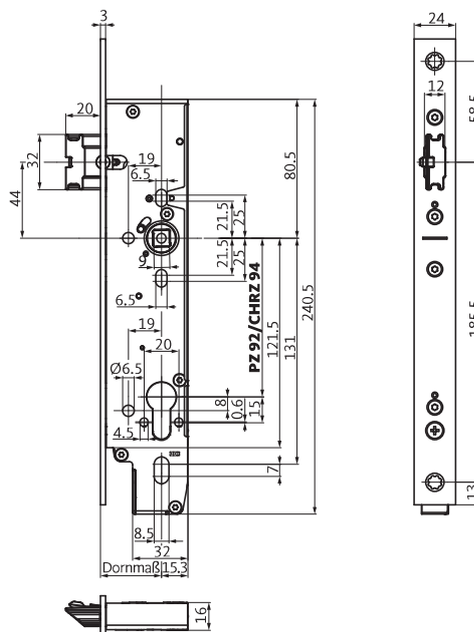
Beschreibung	Bestellnummer	siehe Seite
Anschlusskabel	B 5490 0300	413
Netzteil (24 V DC/1 A)	B 5494 0004	459
I/O-Modul EK	B-54900-03-3-9	405

### Weitere Möglichkeiten (auf Anfrage)

Stulp		Nuss	Dornmaß in mm	Sonderausführungen	passende Schließbleche	
Optik	Breite					
Edelstahl matt vergoldet	-	-	50 55 60 65	-	B 9000 1046 B 9000 1219	eckig U-Schließblech

# Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1971

für zweiflügelige Türen



## Funktionsbeschreibung

Das EK-Schloss für zweiflügelige Türen besitzt eine Automatikverriegelung mit mechanischer Panikfunktion auf dem Innendrücker. Der Austritt ist so jederzeit möglich. Der Außendrücker wird elektrisch eingekuppelt, d. h., der Zutritt kann elektrisch gesteuert werden. Öffnen von außen mittels Zylinder über Wechselfunktion möglich.

## Produktbeschreibung

### Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1971

- Zugelassen nach EN 179 (Notausgänge), EN 1125 (Paniktüren) und EN 14846
- VDS C
- Fallenriegel umlegbar
- Auswärts/einwärts einstellbar
- Stulp Edelstahl matt
- 9 mm geteilte Nuss
- Mit Wechsel
- PZ 92 mm (CHRZ 94 mm) Entfernung
- Integrierte Steuerelektronik / 12-24 V DC
- Arbeits-/Ruhestrom einstellbar

### Klassifizierungsschlüssel

#### EN 179

3	7	7	B	1	3	4	2	A	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

#### EN 1125

3	7	7	B	1	3	2	1/2	A/B	A
---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	---

#### EN 14846

3	S	3	E	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

### Varianten



PZ-Lochung



CHRZ-Lochung

### Normen



### Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1971 für zweiflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm	U-Stulp 24 x 6 x 2 x 268 mm
			DIN L/DIN R	DIN L/DIN R
Edelstahl matt	35	eckig	B-19710-00-U-8	B-19710-11-U-8
	40	eckig	B-19710-02-U-8	B-19710-13-U-8
	45	eckig	B-19710-04-U-8	B-19710-14-U-8

### Elektrisch kuppelbares Panikschloss B-1971 mit CHRZ-Lochung für zweiflügelige Türen

Stulp Oberfläche	Dornmaß in mm	Stulp Form	Stulp 24 x 3 x 270 mm	U-Stulp 24 x 6 x 2 x 268 mm
			CHRZ-Lochung DIN L/DIN R	CHRZ-Lochung DIN L/DIN R
Edelstahl matt	35	eckig	B-19710-01-U-8	B-19710-12-U-8
	40	eckig	B-19710-03-U-8	-
	45	eckig	B-19710-05-U-8	-

### Zubehör (separat bestellen)

Beschreibung	Bestellnummer	siehe Seite
Anschlusskabel	B 5490 0300	413
Netzteil (24 V DC/1 A)	B 5494 0004	459
I/O-Modul EK	B-54900-03-3-9	405

### Weitere Möglichkeiten (auf Anfrage)

Stulp		Nuss	Dornmaß in mm	Sonderausführungen	passendes Treibriegelschloss
Optik	Breite				
Edelstahl matt vergoldet	-	-	50 55 60 65	-	B-1990