


Beschreibung Pin-Out Connecdoor-Divider & Box:	3
Assa Abloy	5
EL420 & EL520, MP420 & MP520	5
EL56x & EL46x.....	5
Assa Abloy / MSL	6
Fliplock e(drive), e(access)	6
Fliplock check	6
Assa Abloy / Effeff	7
OneSystem 5x9N.....	7
OneSystem 8x9N.....	7
BKS	8
1956, 1959	8
A-Öffner,Fallenriegelüberwachung	8
B-1970, B-1971, B-1980, B-1981	8
217xx.....	9
Dorma	10
SVP 2000(F).....	10
SVA 2000(F).....	10
SVI 2000(F)	10
SVA + SVI 2000(F)	11
SVP 6000, SVA 6000.....	11
SVP 4000, SVA 4000.....	11
SVI 4000.....	12
Effeff	13
509X, 529X.....	13
709X, 729X.....	13
Fuhr	14
834, 836, 881.....	14
83x PK.....	14
Glutz	15

Seite 2 von 17		Techn. Dokumentation	
2024.04.03	ricmar	OP-ALLG-TD-00186-V01.03-Pinout Divider_&_Box	

SVM 18947, 18905, 18992..... 15

ELK 18907, 18970, 18971..... 15

KFV-Genius **16**

2.2 A & 2.2 B 16

Wilka..... **17**

Basisvers. -7607, 7608, 707Z, 708Z..... 17

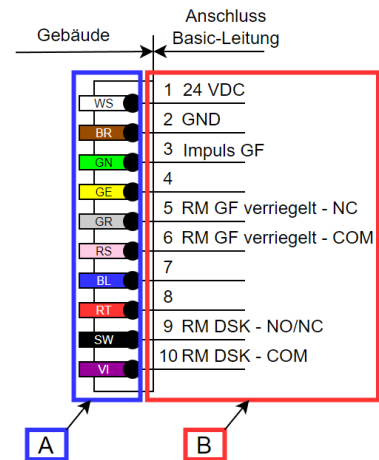
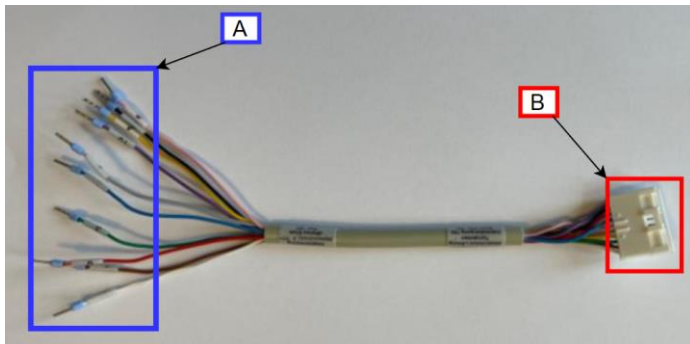
Vollvers. -7697,7698, 797Z, 798Z 17

Beschreibung Pin-Out Connecdoor-Divider & Box:

Divider:

A: Anschluss der offenen Kabelenden an die GLT

B: Pin-Out des Connecdoor-Dividers (1 – 10)



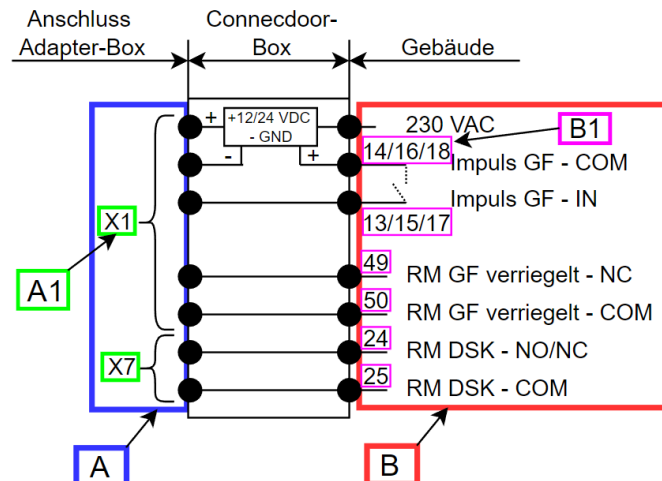
Box:

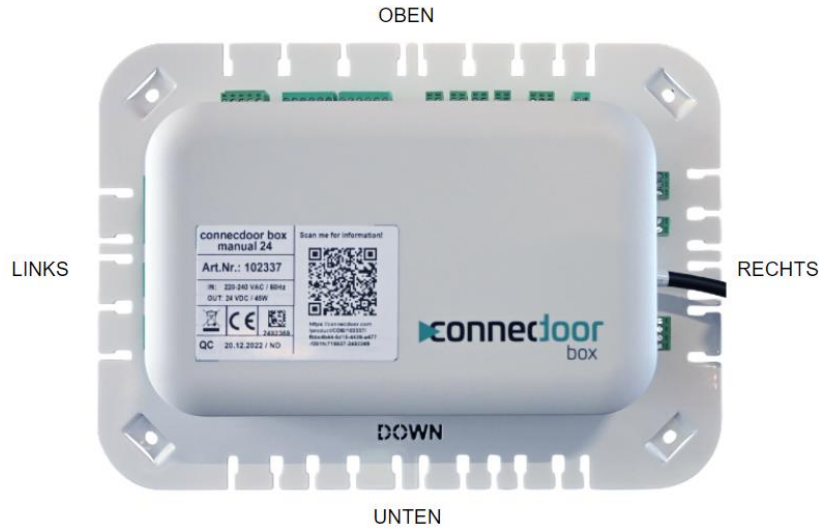
A: Anschluss Türkomponenten an der Box (X1 – X9)

A1: Adapter-box Anschlüsse X1-X9 (Beschriftung X1-X9 auf der Box nicht vorhanden!)

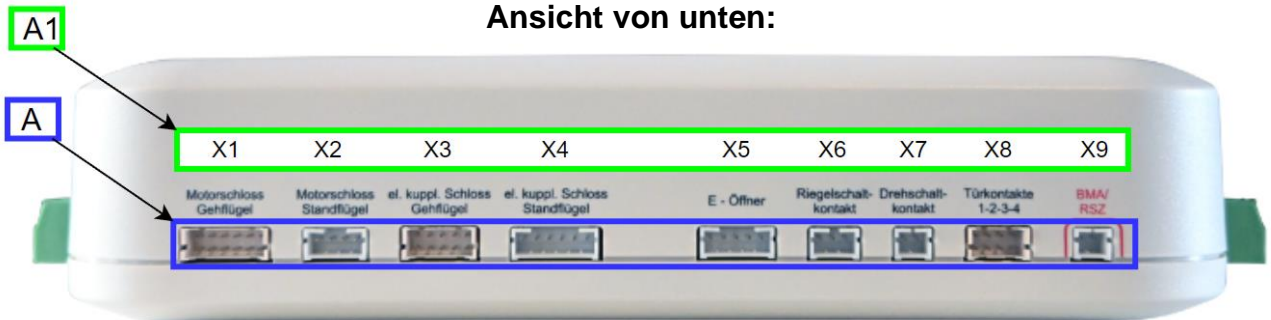
B: Anschluss der einzelnen Signale an die GLT (1 – 53)

B1: Beschriftung der Klemmpunkte 1-53 (Beschriftung auf der Box vorhanden!)

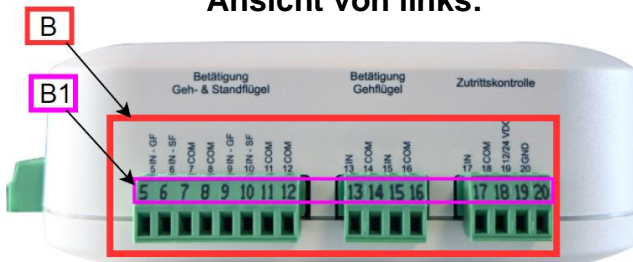




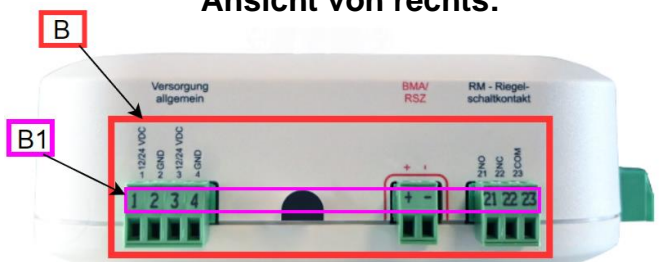
Ansicht von unten:



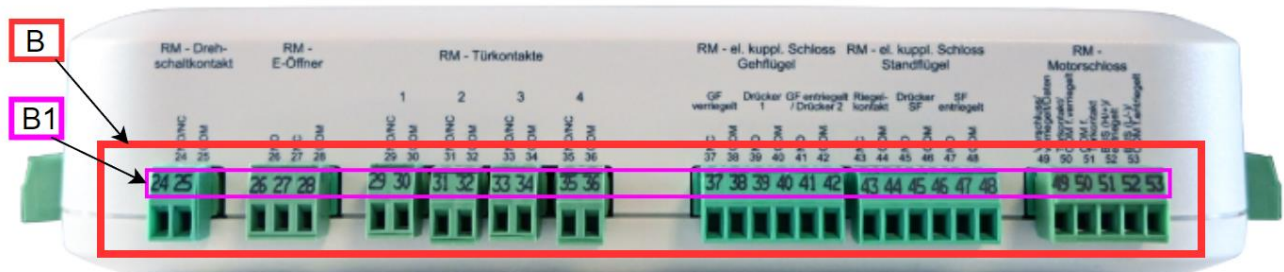
Ansicht von links:



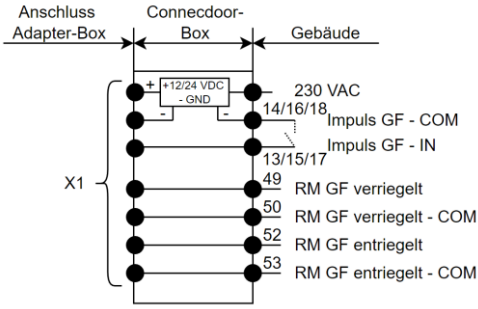
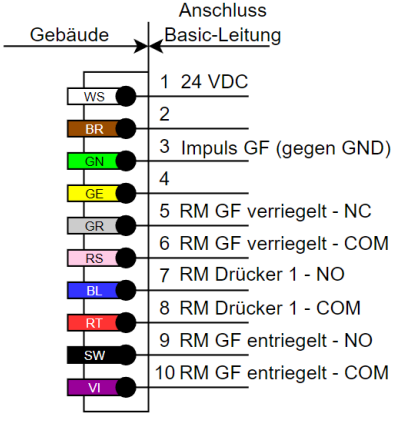
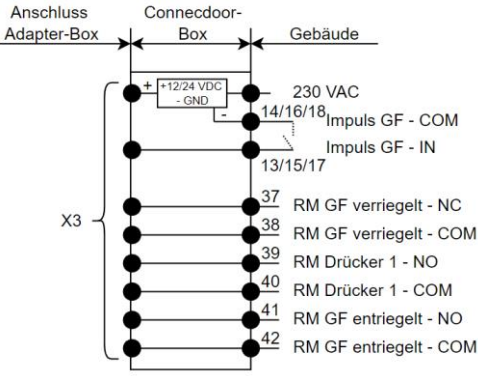
Ansicht von rechts:



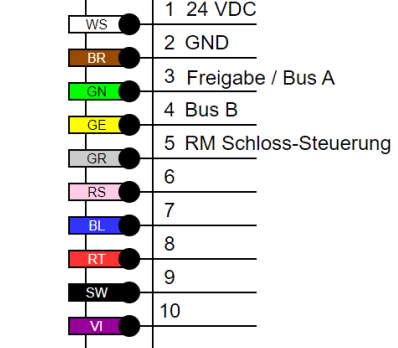
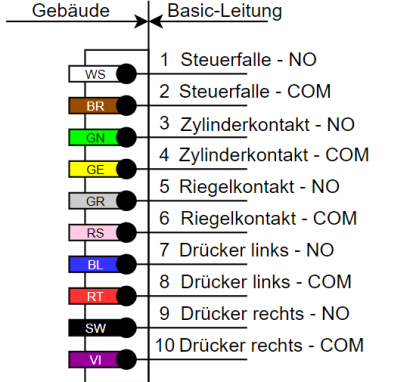
Ansicht von oben:



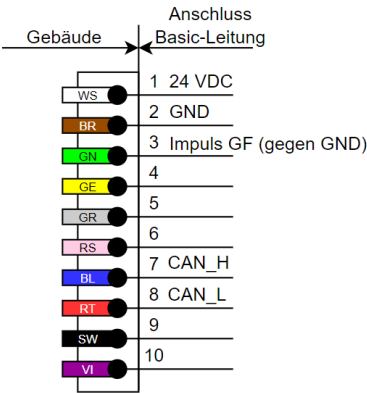
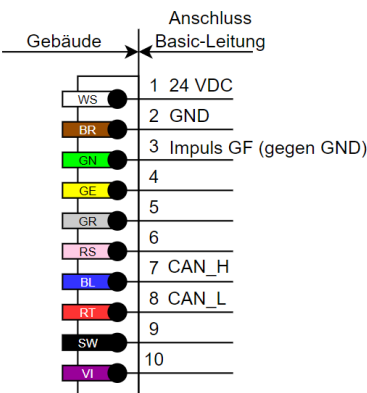
Assa Abloy

<p>Modell: EL420 & EL520, MP420 & MP520</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102077, 102348, 102363, 102923</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152</p>	<p align="center">Pin-Out Divider</p> <p align="center">siehe Schlossteuerung Anschlussschema EA420, EA421</p>	<p align="center">Pin-Out connecdoor box manual S</p> 
<p>Modell: EL56x & EL46x</p> <p>Schlossart: EK – Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102071, 102342, 102362, 102924</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p align="center">Pin-Out Divider</p> 	<p align="center">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 

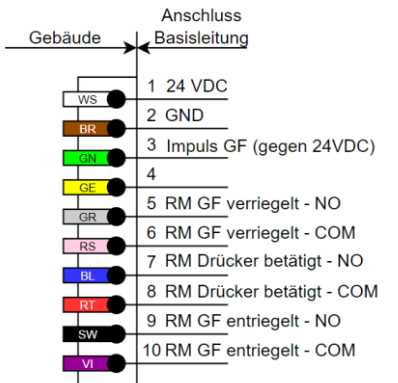
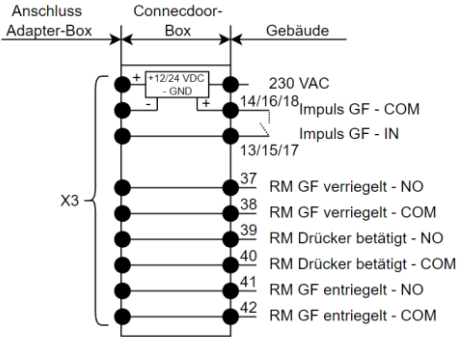
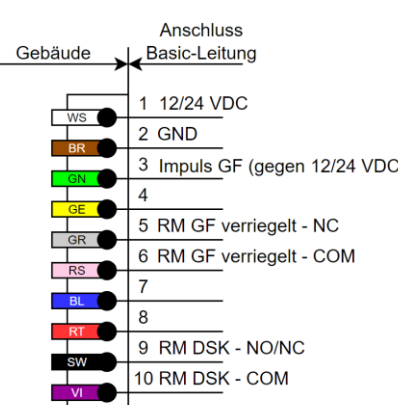
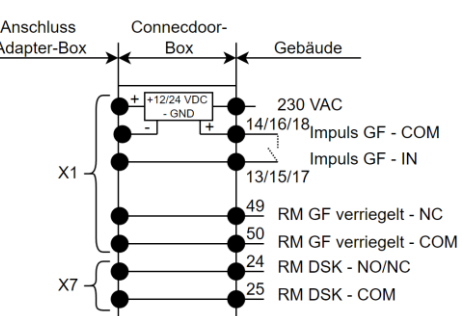
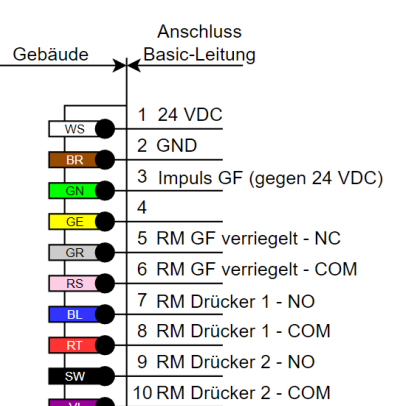
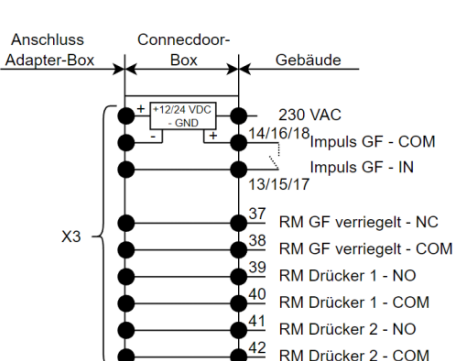
Assa Abloy / MSL

<p>Modell: Fliplock e(drive), e(access)</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102645</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p>nicht Kompatibel mit Connecdoor-Box</p>
<p>Modell: Fliplock check</p> <p>Schlossart: Mech. Schloss mit RM</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102646</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p>nicht Kompatibel mit Connecdoor-Box</p>

Assa Abloy / Effeff

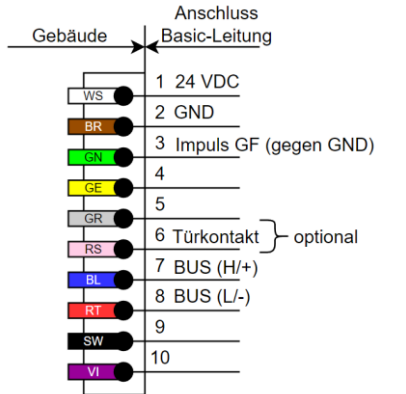
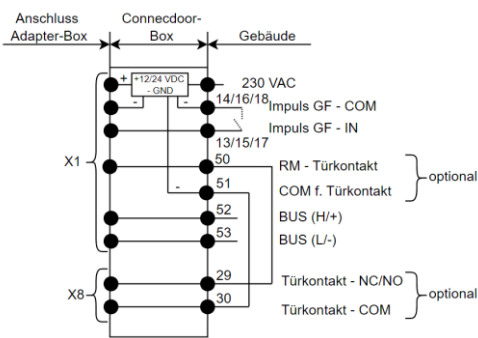
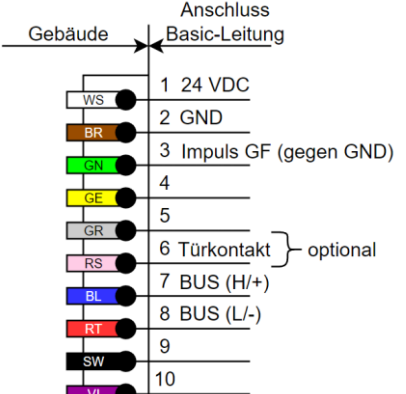
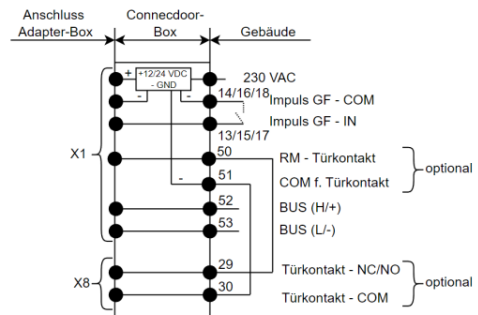
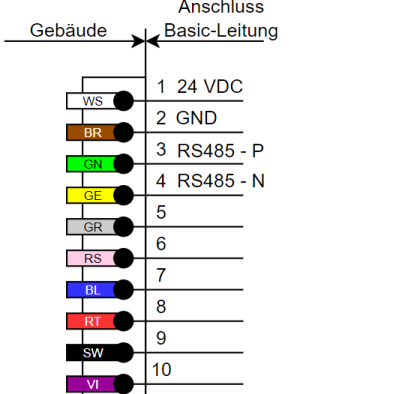
<p>Modell: OneSystem 5x9N</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102787</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> 	<p style="text-align: center;">nicht Kompatibel mit Connecdoor-Box</p>
<p>Modell: OneSystem 8x9N</p> <p>Schlossart: EK - Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102787</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> 	<p style="text-align: center;">nicht Kompatibel mit Connecdoor-Box</p>

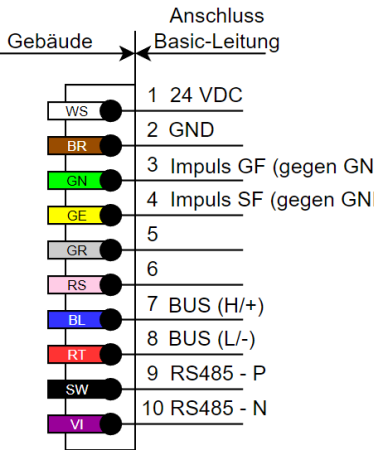
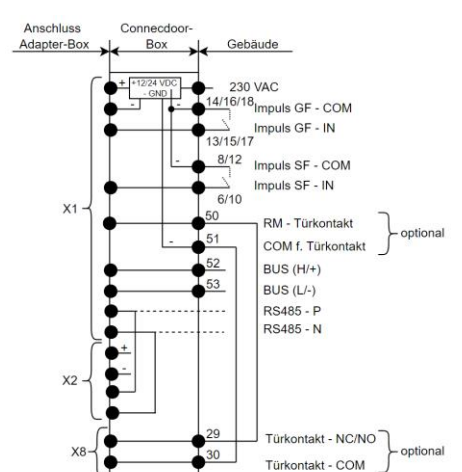
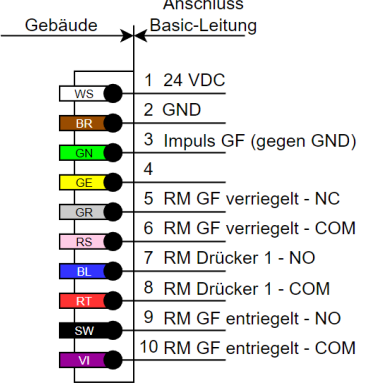
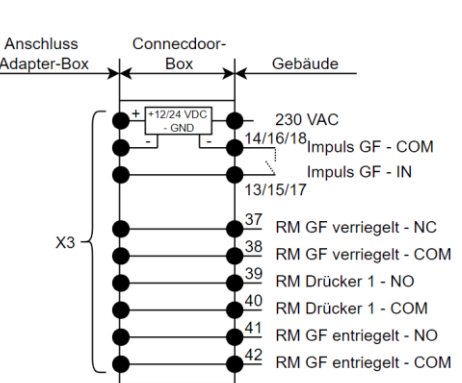
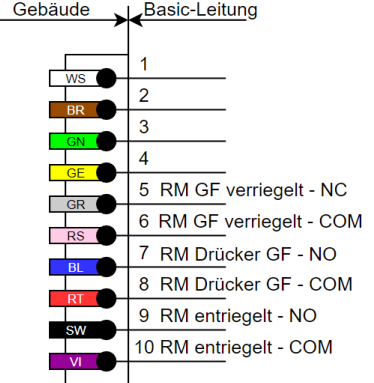
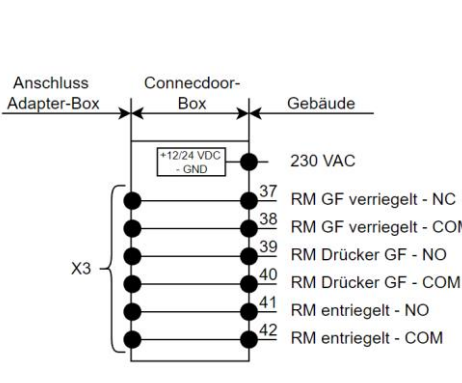
BKS

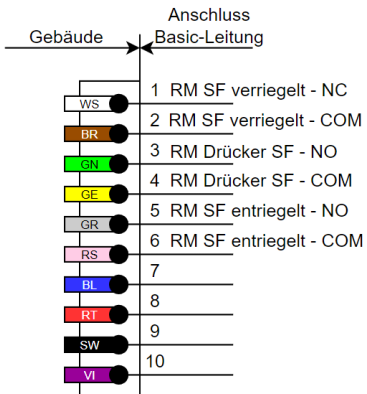
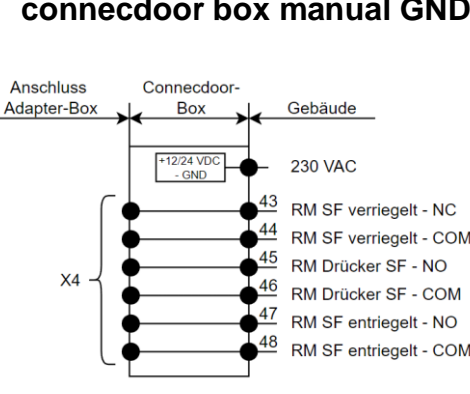
<p>Modell: 1956, 1959</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102360, 102922</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude → Basisleitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 24</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box → Connecdoor-Box → Gebäude</p> 
<p>Modell: A-Öffner, Fallenriegelüberwachung + DSK</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102223</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152 (ohne DSK) X1 + X7: 102154 (mit DSK)</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude → Basic-Leitung</p>  <p style="text-align: center;">Bei Notstrompuffer A-Öffner 24 VDC!</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 24</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box → Connecdoor-Box → Gebäude</p> 
<p>Modell: B-1970, B-1971, B-1980, B-1981</p> <p>Schlossart: EK – Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102359, 102070, 102341, 102921</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude → Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 24</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box → Connecdoor-Box → Gebäude</p> 

<p>Modell: 217xx</p> <p>Schlossart: EK - Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102359, 102070, 102341, 102921</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Basic-Leitung</p> <p style="text-align: center;">Gebäude</p> <p>1 24 VDC 2 GND 3 Impuls GF (gegen 24 VDC) 4 5 RM GF verriegelt - NC 6 RM GF verriegelt - COM 7 RM Drücker 1 - NO 8 RM Drücker 1 - COM 9 RM Drücker 2 - NO 10 RM Drücker 2 - COM</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 24</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box</p> <p style="text-align: center;">Connecdoor- Box</p> <p style="text-align: center;">Gebäude</p> <p>230 VAC 14/16/18, Impuls GF - COM Impuls GF - IN 13/15/17 37 RM GF verriegelt - NC 38 RM GF verriegelt - COM 39 RM Drücker 1 - NO 40 RM Drücker 1 - COM 41 RM Drücker 2 - NO 42 RM Drücker 2 - COM</p>
--	--	---

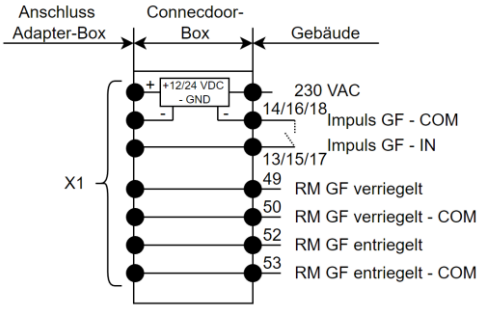
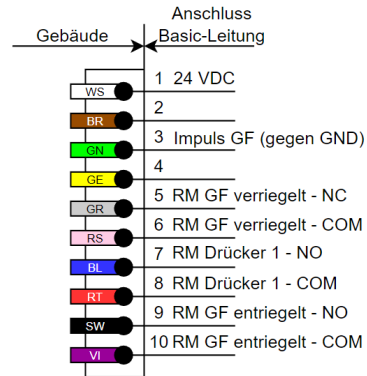
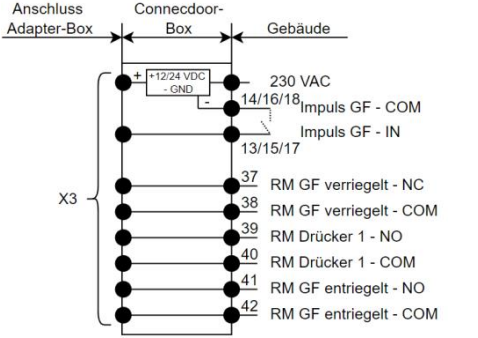
Dorma

<p>Modell: SVP 2000(F)</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102074, 102345, 102366, 102925</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152 (X8: Anschluss mit Sammelleitung)</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 
<p>Modell: SVA 2000(F)</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102075, 102346, 102367, 102925</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152 (X8: Anschluss mit Sammelleitung)</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 
<p>Modell: SVI 2000(F)</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102076, 102347, 102368, 102926</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Nur mit Connecdoor Box Kompatibel, wenn Gehflügel SVA 2000 vorhanden (siehe nächste Zeile)</p>

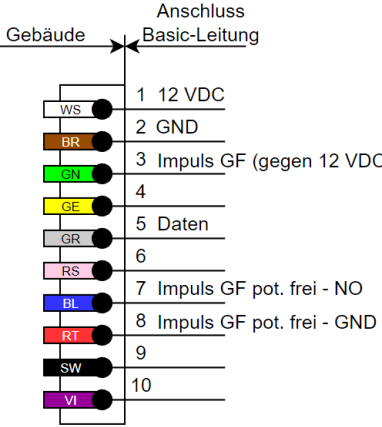
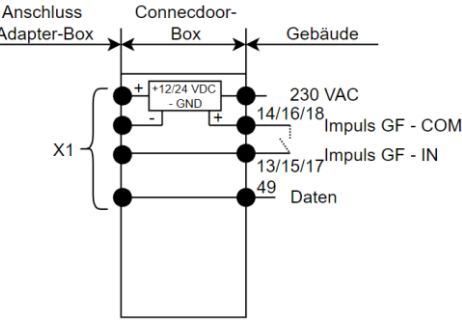
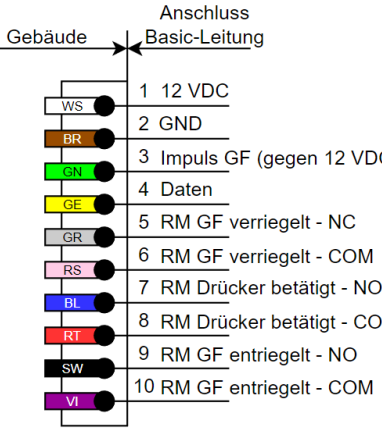
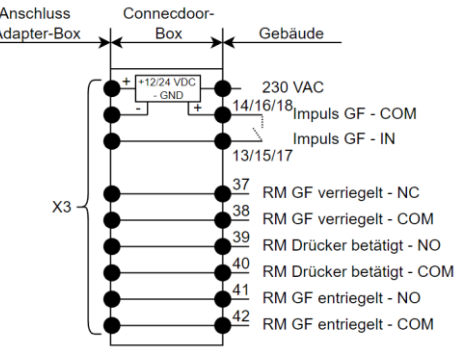
<p>Modell: SVA + SVI 2000(F)</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102075, 102346, 102367, 102925</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152 (SVA 2000) X2: 102150 (SVI 2000) (X8: Anschluss mit Sammelleitung)</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude → Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 
<p>Modell: SVP 6000, SVA 6000</p> <p>Schlossart: EK – Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102072, 102343, 102364, 102927</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude → Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 
<p>Modell: SVP 4000, SVA 4000</p> <p>Schlossart: Mech. Schloss mit RM</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102073, 102344, 102365, 102927</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude → Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 

<p>Modell: SVI 4000</p> <p>Schlossart: Mech. Schloss mit RM</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102195, 102349, 102369, 102928</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X4: 102151</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box ← Connecdoor-Box → Gebäude</p> 
---	--	---

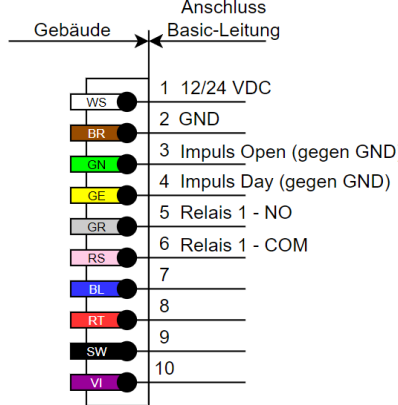
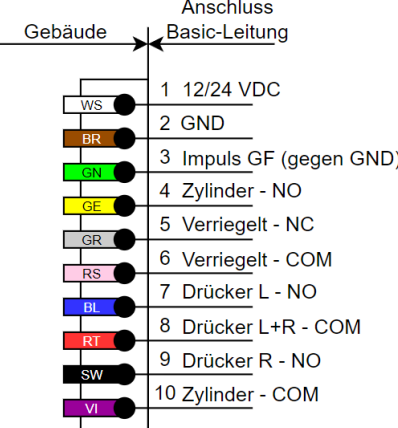
Effeff

<p>Modell: 509X, 529X</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102077, 102348, 102363, 102923</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152</p>	<p align="center">Pin-Out Divider</p> <p align="center">siehe Schlossteuerung Anschlussschema EA420, EA421</p>	<p align="center">Pin-Out connecdoor box manual S</p> 
<p>Modell: 709X, 729X</p> <p>Schlossart: EK – Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102071, 102342, 102362, 102924</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p align="center">Pin-Out Divider</p> 	<p align="center">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> 

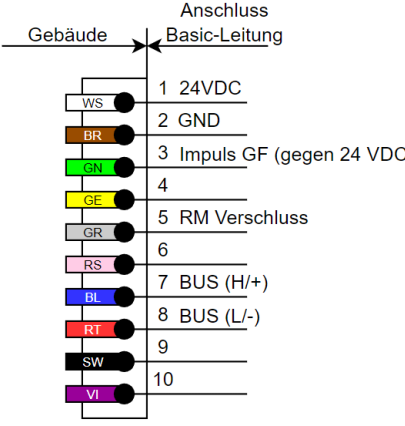
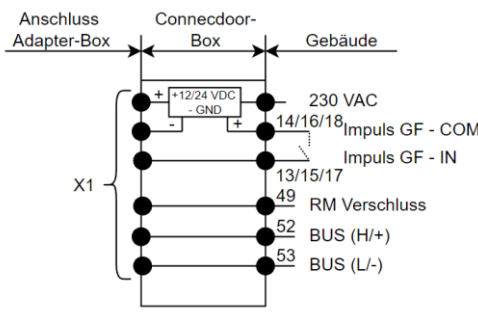
Fuhr

<p>Modell: 834, 836, 881</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102626</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Basic-Leitung</p> <p>Gebäude</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 12</p> <p>Anschluss Adapter-Box Connecdoor-Box Gebäude</p> 
<p>Modell: 83x PK</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102498</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Basic-Leitung</p> <p>Gebäude</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 12</p> <p>Anschluss Adapter-Box Connecdoor-Box Gebäude</p> 

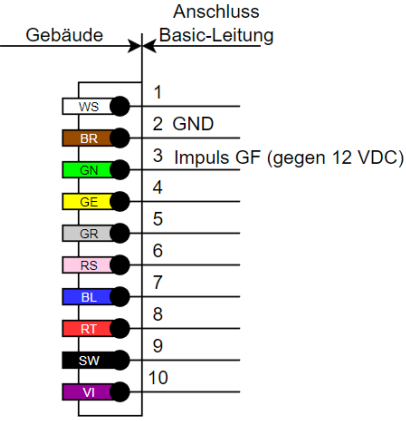
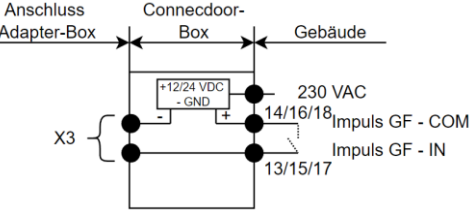
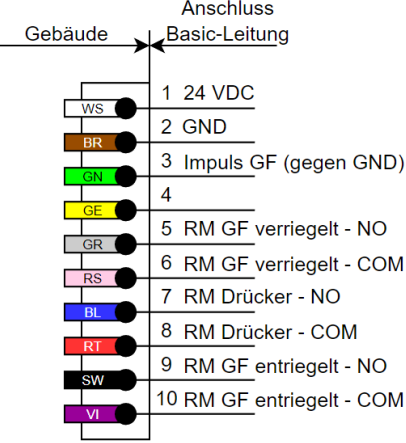
Glutz

<p>Modell: SVM 18947, 18905, 18992</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102643</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> 	<p style="text-align: center;">nicht Kompatibel mit Connecdoor-Box</p>
<p>Modell: ELK 18907, 18970, 18971</p> <p>Schlossart: EK - Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102644</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> 	<p style="text-align: center;">nicht Kompatibel mit Connecdoor-Box</p>

KFV-Genius

<p>Modell: 2.2 A & 2.2 B</p> <p>Schlossart: Motorschloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102221</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X1: 102152</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 24</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box ← Connecdoor-Box → Gebäude</p> 
--	--	--

Wilka

<p>Modell: Basisvers. -7607, 7608, 707Z, 708Z</p> <p>Schlossart: EK - Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102371, 102930</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual 12</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box ← Connecdoor-Box → Gebäude</p> 
<p>Modell: Vollvers. -7697,7698, 797Z, 798Z</p> <p>Schlossart: EK - Schloss</p> <p>Art. Nr. Adapterplat. Schloss: 102370, 102929</p> <p>Art. Nr. Adapterleit. zur Box: X3: 102153</p>	<p style="text-align: center;">Pin-Out Divider</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Gebäude ← Basic-Leitung</p> 	<p style="text-align: center;">Pin-Out connecdoor box manual GND</p> <p style="text-align: center;">Anschluss Adapter-Box ← Connecdoor-Box → Gebäude</p> 