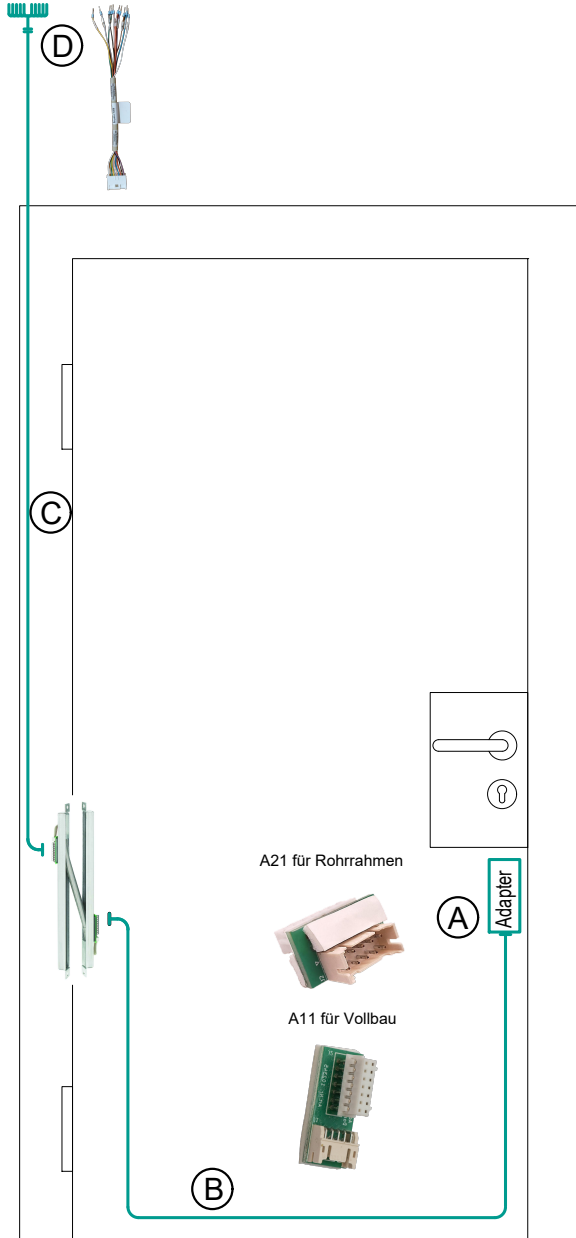
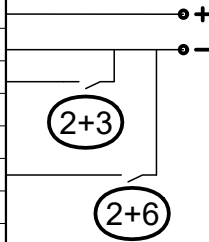


connectdoor divider Pin-Belegung			
+24V DC	weiss	1	
GND	braun	2	
Ansteuerung gegen (GND)	grün	3	
-	gelb	4	
	grau	5	
Türkontakt	rosa	6	
DCW B / CAN H	blau	7	
DCW A / CAN L	rot	8	
	schwarz	9	
	violett	10	



- D - divider CN102744
- C - Rahmenleitung siehe Tabelle
- B - Türflügelleitung siehe Tabelle
- A - Adapter A21 SVP2000(F) CN102366
- Adapter A11 SVP2000(F) CN102345

Kabelübergang effeff 10314 10-polig
Artikel 41.4244.0xxx

Eingang 2+3 / potentialfrei / Türöffnung

Für potentialfreie Öffnungsimpulse oder Daueröffnung, z.B. Zutrittskontrollsystem

Eingang 2+6 / Türkontakt

Externer Türkontakt, Eingang über den Türkontakt auf GND ziehen.

Tür zu = Kontakt geschlossen

connectdoor cable Längenauswahltabelle		
B	Leitung Türblatt GF 10p 1.0m	CN102594
	Leitung Türblatt GF 10p 1.2m	CN102595
	Leitung Türblatt GF 10p 1.4m	CN102596
	Leitung Türblatt GF 10p 1.6m	CN102597
	Leitung Türblatt GF 10p 2.0m	CN102598
	Leitung Türblatt GF 10p 2.5m	CN102599
	Leitung Türblatt GF 10p 3.0m	CN102600
C	Leitung Türblatt GF 10p 3.5m	CN102146
	Basisleitung 10p 5m	CN102571
	Basisleitung 10p 8m	CN102572
	Basisleitung 10p 12m	CN102573

Anschluss-Schema dormakaba SVP2000(F)

