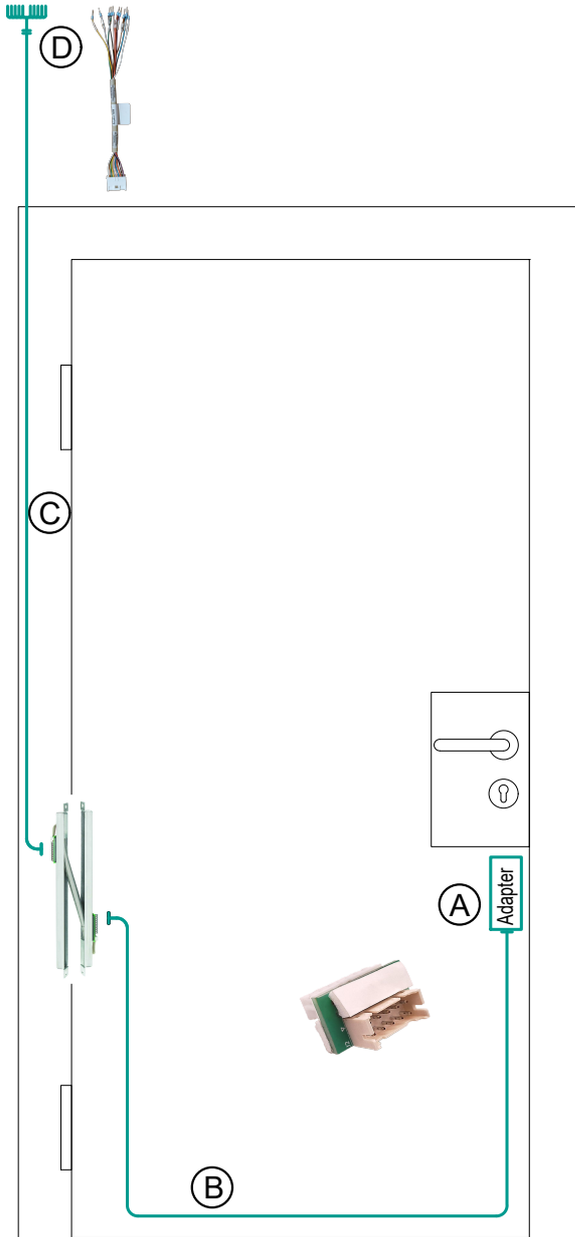
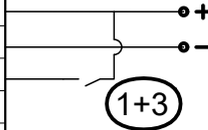


connectdoor divider Pin-Belegung			
	+24V DC	weiss	1
	GND	braun	2
Ansteuerung gegen (+VDC)	-	grün	3
	-	gelb	4
verriegelt NO		grau	5
		rosa	6
verriegelt COM		blau	7
		rot	8
entriegelt NO		schwarz	9
		violett	10



D - divider CN102744
 C - Rahmenleitung siehe Tabelle
 B - Türflügelleitung siehe Tabelle
 A - Adapter A21 BKS B-195x CN102360

Kabelübergang effeff 10314 10-polig
 Artikel 41.4244.0xxx

Eingang 1+3 / potentialfrei / Türöffnung

Für potentialfreie Öffnungsimpulse, z.B. Zutrittskontrollsystem

Ausgänge 5 bis 10 / potentialfrei / Rückmeldekontakte

potentialfreie Kontakte zur Überwachung

Technische Angaben, wie zB elektrische Kontaktbelastung, den Anleitungen des Schlossherstellers entnehmen

connectdoor cable Längenauswahltable		
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
	Leitung Türblatt GF 10p 3.5m	CN102146
C	Basisleitung 10p 5m	CN102571
	Basisleitung 10p 8m	CN102572
	Basisleitung 10p 12m	CN102573

Anschluss-Schema BKS B-1956 / B-1959




Peterhans
Handwerkercenter AG

metallbau@peterhans-hwz.ch
Tel. 056 268 69 29