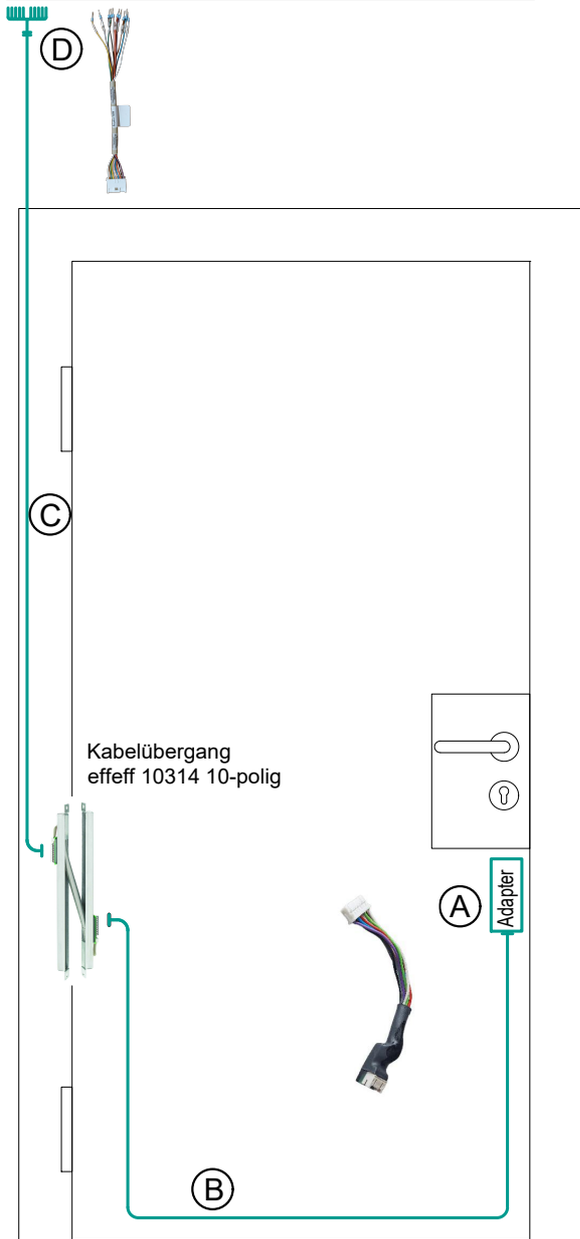
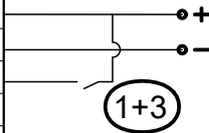


connecdoor divider Pin-Belegung			
	+24V DC	weiss	1
	GND	braun	2
	Ansteuerung gegen (+VDC)	grün	3
	-	gelb	4
}	verriegelt NO	grau	5
	verriegelt COM	rosa	6
}	Drücker NO	blau	7
	Drücker COM	rot	8
}	Zylinder NO	schwarz	9
	Zylinder COM	violett	10



- (A) Adapter BKS B-1956/59 62.191.70
- (B) Türblattleitung siehe Tabelle
- (C) Anschlussleitung siehe Tabelle
- (D) connecdoor divider 62.191.65

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.

nicht übertragen werden die Signale: entriegelt, Funktionsausgang, Türkontakt

connecdoor cable Längenauswahltabelle		
B	Türblattleitung 10p 1.0m	62.191.51
	Türblattleitung 10p 1.2m	62.191.52
	Türblattleitung 10p 1.4m	62.191.53
	Türblattleitung 10p 1.6m	62.191.54
	Türblattleitung 10p 2.0m	62.191.55
	Türblattleitung 10p 2.5m	62.191.56
	Türblattleitung 10p 3.0m	62.191.57
	Türblattleitung 10p 3.5m	62.191.50
C	Anschlussleitung basic 10p 5m	62.191.60
	Anschlussleitung basic 10p 8m	62.191.61
	Anschlussleitung basic 10p 12m	62.191.62

Anschluss-Schema BKS B-1956 / B-1959



OPO OESCHGER

Steinackerstrasse 68
8302 Kloten
opo@opo.ch