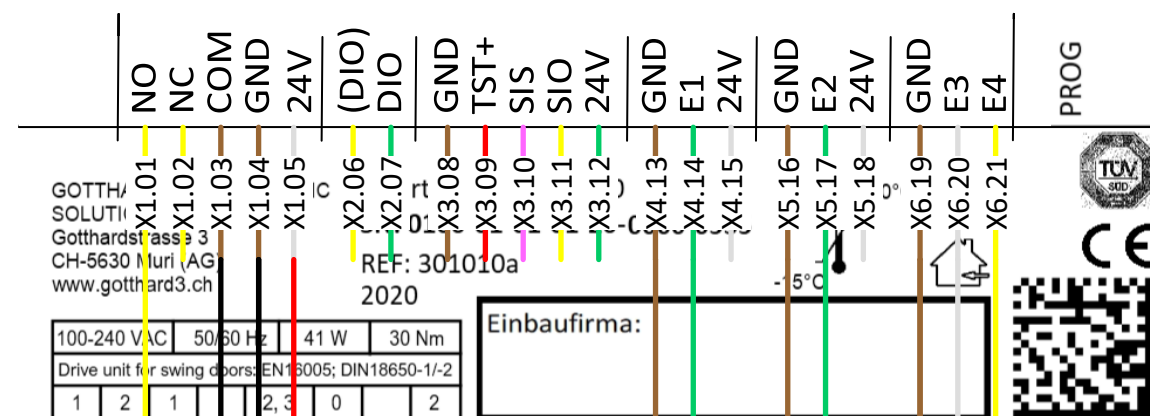
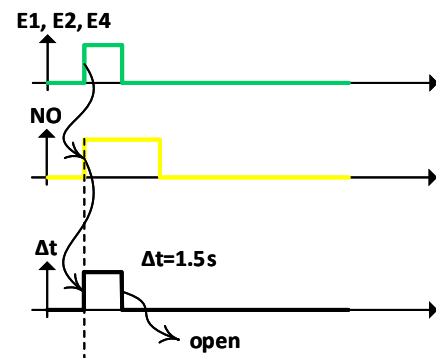


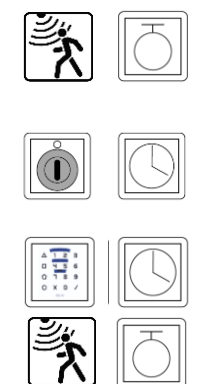
# Schema elettrico EffEff 509X / 529X con smartdoor TURN



- Controllo dell'accesso:  
lettore / codice
- Interruttore a chiave
- Pulsante
- Controllo remoto  
ad es. il timer
- Rilevatore di movimento  
es. sensore IR

## Ingresso opzionale:

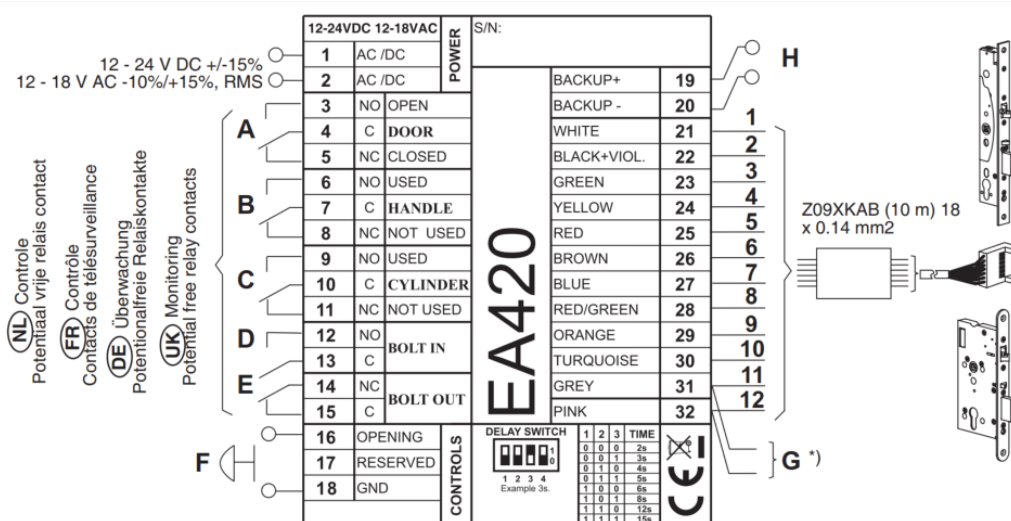
Pulsante BT, modulo BT, Smarthone



## Parametro smartdoor TURN:

Forza di chiusura	= individuale
Push&Go (on/off)	= individuale
Sensibilità Push&Go	= individuale
Funzione serratura (attivo/ina.)	= ON
Forza di apertura	= individuale
Tempo di ritardo	= 10s
Input E1	= impulso di apertura (giorno + notte) + FdL
Input E2	= impulso di apertura (giorno + notte)
Input E3	= funzionamento giorno/notte
Input E4	= impulso di apertura (solo giorno)

## Parametro EffEff 509X/529X:



Elektroschema EffEff 509X / 529X mit smartdoor TURN

# Operatore per porte a battente smartdoor TURN T100

ASSA ABLOY EffEff 509X, 529X - smartdoor TURN\_Elektroschema\_v2.1.vsd

Blatt 1/1

12.01.2022

Peter  
Kupferschmid

IT: Italiano