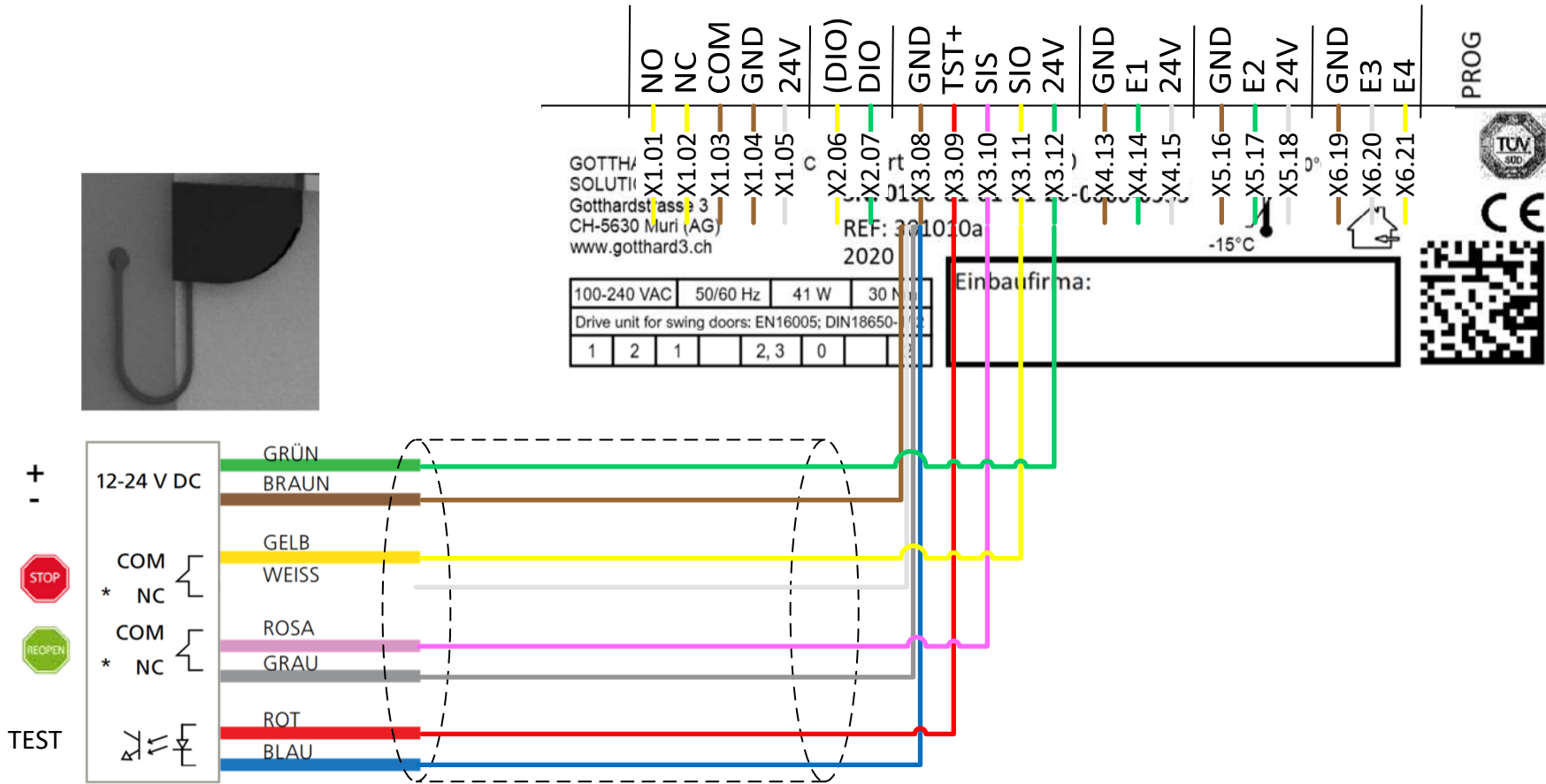
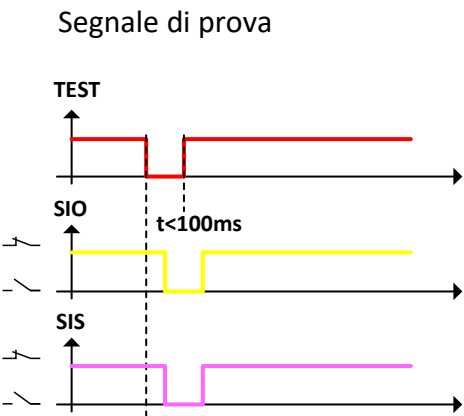


Schema elettrico sensore di sicurezza FLATSCAN e smartdoor TURN



- 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, Smartphone

Parametro FlatScan:
Configurazione delle uscite = 3 (NC: R1=NC, R2=NC)
O = 4 (NO: R1=NO, R2=NO)

Parametro smartdoor TURN:
SIOdetected = 1¹⁾
SIOinvertiert = 1 (NC) o 0 (NO)¹⁾
SISdetected = 1¹⁾
SISinvertiert = 1 (NC) o 0 (NO)¹⁾

¹⁾ viene rilevato automaticamente da smartdoor TURN con Auto-Learning o Service Tool (Teach Sensors)

AUSGANGS-KONFIGURATION

	1	2	3	4	
R1	NO	NC	NC	NO	KEIN STROM
R2	NC	NO	NC	NO	KEINE ERFASSUNG

NO = Schließer / NC = Öffner

