

# Dvižna vrata Hormann - B60N

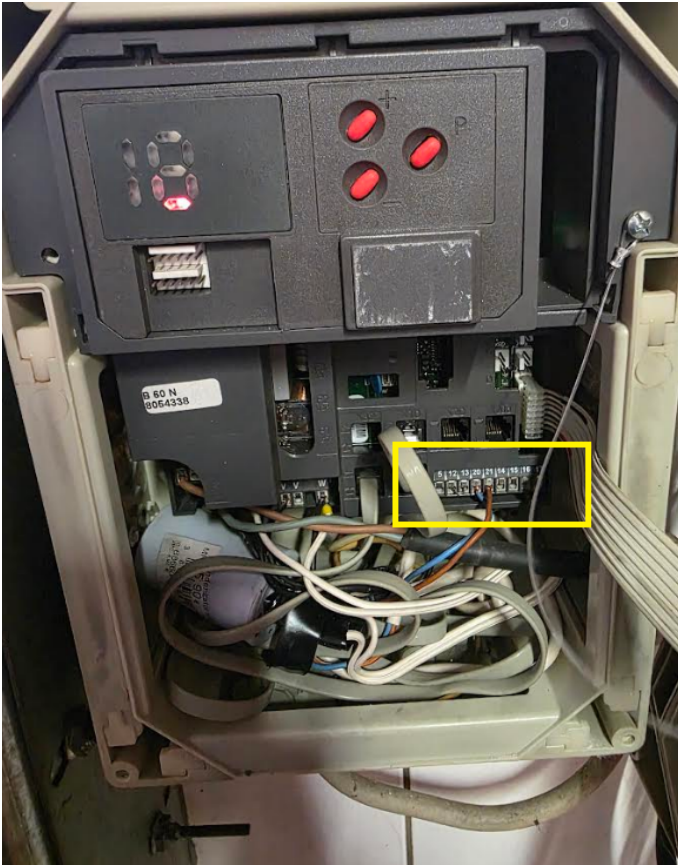
Pri dvižnih vratih proizvajalca Horman je za priklop relejskih komand potreben rahel poseg v elektro omarico dvižnih vrat.

Pred posegom v elektro krmilno omarico prosimo nujno izključite električno napetost!!

Odpiranje električne krmilne omarice dvižnih vrat poteka sledeče:  
Odvijemo vse 4 vijake kot prikazuje slika spodaj:

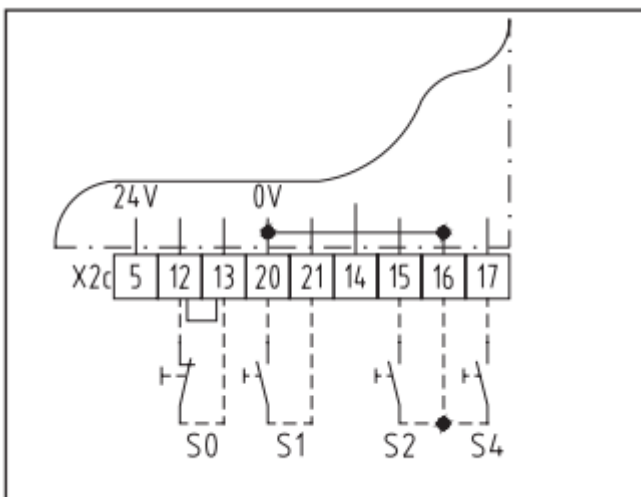


Po odprtju krmilne omarice se nam prikaže sledeč pogled, usmerimo pa se na priklopno ploščo, za kabli, kot kaže slika:



Kot prikazuje spodnja slikca, glede na želje, na priključnem modulu se priključimo z 2 žilnim kablom za:

- ODPIRANJE (sponka 16 in 15)
- ZAPIRANJE (sponka 16 in 17)
- ODPIRANJE in ZAPIRANJE (sponka 20 in 21) (ponavadi je daljinec)



Drugi konec 2-žilnega kabla priključite na FireApp relejski sistem za odpiranje vrat, ki je opisan v drugih kategorijah teh navodil.

Družba FireApp, informacijske storitve, d.o.o. ne odgovarja za morebitne poškodbe strojne opreme v lasti naročnika, ki so bile povzročene s strani naročnikovih predstavnikov!

Na povezavi so na voljo originalna navodila za ta model vrat.

**V kolikor za priključek izberete ODPIRANJE in ZAPIRANJE:** Pomembna informacija glede delovanja modula za vrata: Ob intervenciji sistem preko modula za odpiranje vrat pošlje samo EN (1) signal, ko prvi uporabnik, ki je dal odgovor pridem in ima aktiven GPS, doseže zbirno mesto. V kolikor imate modul za odpiranje vrat priključen na tak način, ki z enim impulzom omogoča odpiranje in zapiranje le teh, se bodo v primeru odprtih vrat v le ta **ZAPRLA**, saj sistem ne ve v kakšni poziciji so vrata v tistem trenutku. Pri uporabi modula za vrata zato svetujemo uporabo svetlobnih varnostnih senzorjev, ki preprečijo zapiranje v primeru, da je v tistem trenutku nekaj v vratih (vozila, osebe,...), ali kakršne druge tehnične rešitve. Družba FireApp, informacijske storitve, d.o.o. zaradi navedenega dejstva ne more odgovarjati za morebitne poškodbe strojne opreme.

---

Revision #4

Created Mon, May 11, 2026 5:20 PM by Domen Božičnik

Updated Mon, May 11, 2026 5:56 PM by Domen Božičnik