

electronic-system®

DOOR SYSTEM®

Electronic-System Kft

Bp. 1044 Almakerék u. 4.

Tel.: 06-30-399-0740

info@electronic-system.hu

www.electronic-system.hu

WIDEL - WIDEM Sorompók bekötési leírása

Típusa: WIA20

Programkapcsolók működése:

- 1-2 Off-Off Kézi működés - addig megy ameddig nyomjuk a távirányító vagy nyomógomb gombját
- On -Off Félautomata működés - nyit-stop-zár (normál üzem)
- Off-On Automata zárás bekapcsolva
- On -On Áramszünet után automatikusan bezár
- 3 On Társasházi funkció /Nyitási irányban nem lehet megállítani – Zárási irányban megáll és visszanyit/
- 4 On Kikapcsolja a stopot /nyit – zár – nyit – zár/
- 5 On Villogólámpa elővillogás
- 6 On Villogólámpa nyitott állapotban is villog
- 7 On A fotocellán áthaladva a sorompó 5 mp. múlva bezár, /Csak ha az automata zárás be van kapcsolva/
- 8 On Biztonsági fotocella nyitáskor is megállítja a mozgást
- 9 On Jelzőfény nyitott sorompó helyzetéről
- 10 On Szemafor működés bekapcsolva /8 – 9- es kimenet/

Működést szabályozó potméterek:

- I stop amper Sorompókar működési erejének beállítása
- TP tempó pause Automatikus zárásnál szünetidő beállítása
- FL forsa lavoro Sorompókat működési sebesség beállítása
/6m-es kar esetén Max. 2/3-ig javasolt feltekerni/
- FR forsa rall Sorompókar lassítás mértékének beállítása

Bekötési pontok leírása:

- L - Föld - N 230V-os Táp
- 3-4 Sárga villogó lámpa 24 V 25 W
- 5-6 24V egyenfeszültség kimenet pl: fotocellák és külső vevőegység számára, 200mA
- 7-8 Helyzetjelző lámpa 24V
- 7-9 Nyitott sorompó helyzetet jelző lámpa 24V
- 7-10 STOP nyomógomb bemenet /ha nincs, akkor rövidre kell zárni/
- 7-11 FOTOCELLA bemenet /ha nincs, akkor rövidre kell zárni/
- 7-12 FOTOCELLA 2 bemenet /ha nincs, akkor rövidre kell zárni/
- 7-13 START nyomógomb bemenet
- 7-14 NYIT nyomógomb bemenet
- 7-15 ZÁR nyomógomb bemenet
- 43-44 ANTENNA bemenet /43-as árnyékolás, 44-es belső ér/

Szünetmentes tápegység:

A megfelelő csatlakozóra PS324-es szünetmentes tápegység csatlakoztatható /opció/

Rádióvevő:

A megfelelő csatlakozóra SMXI – OXI vevő csatlakoztatható /opció/

Biztosítékok:

Tápegységen Erősáramú biztosíték: 1,5A

Vezérlésen Gyengeáramú biztosíték: 1A

Vezérlésen Motor biztosíték: 8A

Mikrokapcsolók: /sorompó tengelynél/:

A sorompó tengelyen lévő 2db mikrokapcsoló a sorompókar lassításának kezdetének beállítására szolgál.
/FONTOS: A kapcsolók nem végállás kapcsolók, ezért azokat pontosan össze kell hangolni a FL – FR potméterekkel is./

FIGYELEM!**A rendszer nem szakszerű bekötéséből eredő meghibásodása esetén a garancia megszűnik!**

NICE rendszerek bekötését minden esetben jól képzett kaputechnikai szakemberrel végeztessék el.

Garanciát minden esetben a vásárlás helyén vagy a szerelést végző szakembernél lehet érvényesíteni az eredeti számla felmutatásával.

/részletek a jótállási jegyen/