

199201 199210
199203 199215
199205 199220
(HT-M15)

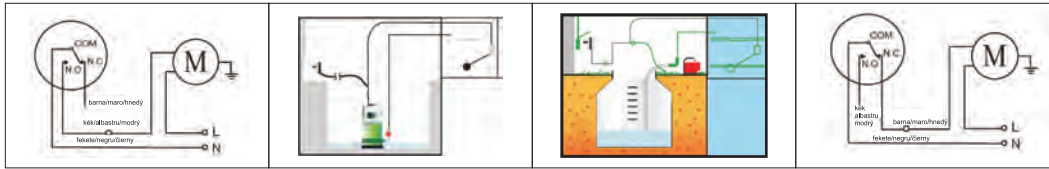
AC 125V/250V
50-60Hz

IP68 CE 

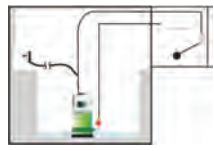
Importőr és forgalmazó:
MENTAVILL KFT.
8000 Székesfehérvár, Budai út 177.
T: +36-22/515-515 F: +36-22/515-510
info@mentavill.hu www.mentavill.hu
Szármasási hely: Kína

Importator și distribuitor:
SC MENTAVILL SRL
Tg-Mures str.Libertatii nr 120.
T: 0265-208-108 T: 0265-208-118
tgm@mentavill.ro www.mentavill.ro
Țară de origine: China

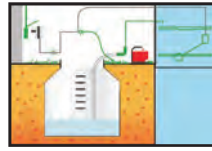
Importér a distribútor:
MENTAVILL s.r.o.
Družstevná 4753, 945 01 Komárno
T: +421 35 7721 141 F: +421 35 7721 218
info@mentavill.sk www.mentavill.sk
Krajina pôvodu: ČR



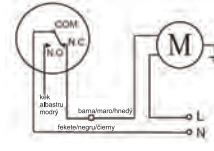
ábra 1



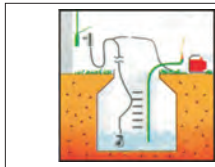
ábra 2



ábra 3



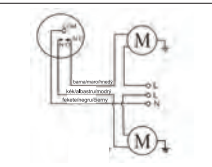
ábra 4



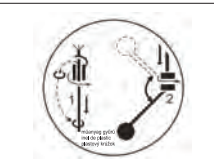
ábra 5



ábra 6



ábra 7



ábra 8

HU

Alkalmazás:

Az úszókapcsoló szivattyúval való összeköttetésben alkalmas ivóvíz és különféle folyadékok szintjének megbízható kapcsolására, kútban, aknában, tartályban, víztárolóban vagy medencében.

Az úszóház kettős fallal és higanymentes érintkezővel rendelkezik.

A kábel kivezetésnél tömítettsége hermetikus zárást, azaz beázás mentességet biztosít. A kapcsolási hiszterézist a kábelben csúsztható ellensúllyal lehet megfelelően beállítani.

Műszaki adatok:

Névleges feszültség: AC 125V-250V

vezeték: 3×1 H05VV-F

Áramerősség: 10 (4) A

Frekvencia: 50-60Hz

Max. üzemi hőmérséklet: 50°C

Védettség: IP68

Szerelés

A kapcsolási szint beállítása ellensúly elhelyezésével történik. (nem tartozék) A kúpos mélyedés felől húzza keresztül az úszókapcsoló kábelét, majd az ellensúlyt helyezze a kapcsolási szintnek megfelelő magasságba és rögzítse a gyűrűvel a kábelre. (8. ábra)

- Fontos az úszókapcsoló kábelhossz méretének pontos kiválasztása, mert a kábelt TILOS meghosszabbítani.
- Az úszókapcsoló háza és a vezeték egy rendszert alkot, ennek sérülése esetén TILOS használni.
- Csak a megfelelő beállítás mellett tudja az alsó és felső szintet szabályozni, a szivattyú be és kikapcsolásával.
- Az úszókapcsolót a tartályban akadálymentesen kell elhelyezni.
- Ha az úszókapcsolót töltési funkcióban használja, a rendszernek túlfolyást kell biztosítani.

Bekötés

Bekötés tartályfeltöltés esetén (2., 3. ábra):

- az elektromos bekötést az 1. ábra alapján kell elvégezni

Bekötés tartályürítés esetén (5., 6. ábra):

- az elektromos bekötést az 4. ábra alapján kell elvégezni. A különböző bekötések esetén, a szabadon maradt vezetéket megfelelő módon szigetelni kell!

Az elektromos bekötést csak szakember végezheti!

Figyelmeztetés:

- Az úszókapcsoló háza és a vezeték egy rendszert alkot, ennek sérülése esetén TILOS használni, az egész készüléket ki kell cserélni. A sérült vagy meghosszabbított kábelt TILOS vízbe meríteni!
- A kábelcsatlakozást soha ne merítse vízbe!
- A kábel nem használható sérült szigeteléssel!
- Az elektromos szivattyút megfelelően kell földelni, az esetleges baleset elkerülése érdekében.

RO