

**FD-101/FD-102/ FD-202/FD-401/FD-601**

Dekoderi

NAMJENA

Dekoderi se ugrađuju skriveni od pogleda, u ventiliska okna, kako bi ih zaštitili od vandalizma. U ponudi modeli za upravljanje s jednim, dva, četiri ili šest ventila/solenoida.

ZNAČAJKE

- Vodootporno kućište i tvornički predsetirane adrese osiguravaju pouzdanost i dugovječnost dekoderskih sustava
- vornički predsetirane kodirane adrese

KARAKTERISTIKE

- Ugradnja: u ventilsko okno ili ukopavanje izravno u zemlju
- Ulaz: 2 plave žice povezane na signalnu liniju
- Izlaz: 2 kabela u boji po adresi
- Maksimalno 100 metara udaljenosti između

dekodera i solenoida, žicom 1,5 mm²

- Potrošnja energije: ispod 1mA u pasivnom stanju ili maksimalno 18mA po adresi u radu
- Radna temperatura: 0° do 50° C
- Temperatura skladištenja: -20° do 70° C
- Ugrađena prenaponska zaštita: FD-401 i FD-601

MODELI

- FD-101: 1 adresa, 1 solenoid po stanici (=adresa)
- FD-102: 1 adresa, 1 ili 2 solenoida po stanici
- FD-202: 2 adrese, 1 ili 2 solenoida po stanici
- FD-401: 4 adrese, 1 solenoid po stanici
- FD-601: 6 adresa, 1 solenoid po stanici

**PD-210**

Dekoder za crpku

NAMJENA

PD-210 može uključivati samo jednu crpku ili crpnu stanicu. Može uključivati i „booster“ crpku (crpka za podizanje pritiska).

KARAKTERISTIKE

Ulaz: dvožilna signalna linija s MDC-50-200, SiteControl
Izlaz: Suhi kontakt 5A, normalno otvoren ili normalno zatvoren

MODEL

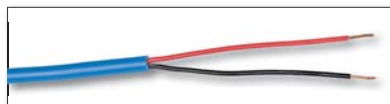
PD-210

**DEKODERSKI KABEL****NAMJENA**

Ovaj kabel idealan je za dekoderske sustave (MDC-50-200 i SiteControl) na velikim površinama i sportskim terenima.

ZNAČAJKE

- Bakreni vodič punog presjeka
- Izolacija vodiča: 0,7 mm polietilen (plavi i crni)
- Vanjska izolacija od plavog polietilena
- Europski standard: CEI 60502-1
- Rain Bird odobrenje i preporuka za MDC-50-200 i SiteControl

**KARAKTERISTIKE**

Broj vodiča: 2. Poprečni presjek: 2,5 mm²
Maksimalna struja*: u zemlji 46A, na otvorenom 33 A
U= 14,8 V/A/km (cos j =0,8)
Vanjski promjer: mini: 9,5 , maxi:11,5
Težina: 162 kg/km

* Na temperaturi okoline 20°C u zemlji ili 30°C kabel na otvorenom pod stalnim naponom.

MODEL

Dekoderski kabel 500m