

Automatika Vario - specifikace technologie bazénu

(prosíme vyplňte co nejvíce údajů, zejména typ napájení 1F/3F a ampéry)

Zákazník / název projektu:

Požadovaný termín dodání:

Žlutá pole - vyplňte

Modrá pole - zaškrtněte variantu

ZÁSUVKY:

ANO / NE

Typ E (FR) - se zemnicím

Typ F (DE) - bez zemnicího

Typ J (CH) - se zemnicím

FILTRACE

Čerpadlo - jednorychlostní

Vícerychlostní č. / Frekv. měnič

| Napětí (fáze) | Výkon (kW) | Max. proud (A) |
|---------------|------------|----------------|
| 1F / 3F | | |
| 1F / 3F | | |

Řízení rychlosti čerpadla VARIEM

Typ řízení

Analóg 0-10 V / Digitální (relé)

Stíněný komunikační kabel pro řízení frekv. měniče/čerpadla z Vario - délka

Stíněný kabel silový (z externího frekvenčního měniče do motoru čerpadla) - délka

PRANÍ FILTRU

Automatický prací ventil

| A / N | OMNITRONIC / AQUASTAR |
|-------|-----------------------|
| | BESGO / STARWAY |

Napájení BESGO: 24 V / 230 V

OHŘEV / CHLAZENÍ

Výměník

Elektrické topení

Tepelné čerpadlo

| Napětí (fáze) | Výkon (kW) | Max. proud (A) |
|---------------|------------|----------------|
| | | |
| 1F / 3F | | |
| 1F / 3F | | |

Typ

Invertorové tepelné čerpadlo?

DÁVKOVÁNÍ

VA DOS / VA SALT SMART

ON/OFF dávkovač

UV lampa

| Napětí (fáze) | Příkon (W) |
|---------------|------------|
| 1F | |
| 1F | |
| 1F / 3F | |

Typ

Typ

Typ

Délka kom. kabelu ke stanicí: 3m / 10m

OSVĚTLENÍ

Bílá světla

Pulzní RGB světla (ON/OFF)

Chytrá RGB světla (DMX)

| Napětí (V) | Příkon světel (celkem W) | Pokročilé řízení (+DIN LIGHTS) |
|-------------|--------------------------|--------------------------------|
| 12 V / 24 V | | A / N |
| 12 V / 24 V | | A / N |
| 12 V / 24 V | | A / N |

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

Piezo tlačítko s RGB podsvícením?

Délka DMX kabelu ke světlům:

A / N

A / N

3m / 10m

ATRAKCE

PP - Protiproud

AM - Vzduchovač

AM - Ohřev vzduchu

AM - Časové omezení chodu

HM - Hydromasáž

HM - Časové omezení chodu

VA1 - vodní atrakce 1

VA2 - vodní atrakce 2

VA3 - vodní atrakce 3

| Napětí (fáze) | Výkon (kW) | Max. proud (A) |
|---------------|------------|----------------|
| 1F / 3F | | |
| 1F / 3F | | |
| 1F / 3F | | |
| | | A / N |
| 1F / 3F | | |
| | | A / N |
| 1F / 3F | | |
| 1F / 3F | | |
| 1F / 3F | | |

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

Pneumatika?

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

Pneumatika?

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

Pneumatika?

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

Řízení přes VARIO s ovládáním tlačítkem?

RGB

Piezo

A / N

A / N

RGB

Piezo

A / N

A / N

RGB

Piezo

A / N

A / N

RGB

Piezo

A / N

A / N

DALŠÍ VYBAVENÍ BAZÉNU

Odvlhčovač

Hlídání hladiny - 7 sond

Hlídání hladiny - 3 sondy

| Napětí (fáze) | Výkon (kW) | Max. proud (A) |
|---------------|---------------------|----------------|
| 1F / 3F | | |
| A / N | (Kompenzační nádrž) | |
| A / N | (Skimmer) | |

Invertorový odvlhčovač?

A / N