

### 4 Schéma kódu

#### Ovládací jednotka

##### 1. Typ čerpadla / elektrické provedení

EcoPro	=	Tlačítka / nastavení:	zapnuto/vypnuto, test, vysoká/nízká viskozita, rozsah nastavení 1:100
		LED diody:	provoz, vysoká/nízká viskozita, alarm
		Vstupy:	nulování
EcoAdd	=	Tlačítka / nastavení:	zapnuto/vypnuto, 4 režimy viskozity, 5 provozních režimů rozsah nastavení 1:12000
		Displej:	dotykový displej 3,5"
		Provozní režim:	manuální, impulzní, proudový, časový, nabíjecí
		Vstupy:	nulování, impulzní, proudový, nabíjecí, hladina, průtok, poškození membrány
		Výstupy:	signalizace zdvihu, alarm
		Komunikace:	USB, CAN Bus
		Volitelné:	Rozšiřující modul Bluetooth

##### 2. Napájení ze sítě

E	=	zásuvkový kabel 2,5 m se zástrčkou EU
U	=	přívodní kabel 2,5 m se zástrčkou US
N	=	zásuvkový kabel 2,5 m bez zástrčky (koncové spoje)

##### 3. Verze ovládací jednotky

S	=	standardní
B	=	Rozšíření Bluetooth (EcoAdd)
T	=	otočná ovládací jednotka
1	=	Rozšíření Bluetooth a otočná ovládací jednotka (EcoAdd)

EcoPro- E S - 00510X- P F C - 00S - 1S - S 0

#### Hlava čerpadla

##### 4. Výkon čerpadla (max.) / protitlak / pohon

00510X	=	5 l/h / 10 bar / velikost pohonu XS
01110S	=	11 l/h / 10 bar / velikost pohonu S
03003S	=	30 l/h / 3 bar / velikost pohonu S
05010M	=	50 l/h / 10 bar / velikost pohonu M
12003M	=	120 l/h / 3 bar / velikost pohonu M

##### 5. Materiály hlavy čerpadla / ventily

P	=	PP
D	=	PVDF

##### 6. Těsnicí materiál

F	=	FKM
E	=	EPDM
T	=	PTFE poplastováno
K	=	FFPM (Kalrez)

##### 7. Materiál koule ventilu

C	=	keramika
T	=	PTFE
S	=	nerezová ocel V4A

##### 8. Pružina ventilu

0	=	bez pružiny (--)
1	=	sací ventil (SV): --, výtlačný ventil (VV): 0,1 bar
2	=	SV: --, VV: 0,2 baru (5, 11 l/h)
3	=	SV: --, VV: 0,4 baru (5, 11 l/h)
5	=	SV: 0,1 bar, VV: 0,1 bar

##### 9. Hydraulické připojení

0	=	bez připojovacích dílů
---	---	------------------------

##### 10. Provedení hlavy čerpadla

S	=	standardní
---	---	------------

EcoPro- E S - 00510X- P F C - 0 0 S - 1S - S 0

# Membránová dávkovací čerpadla EcoPro / EcoAdd

## Kód čerpadla

Různé

### 11. Napájení

**1** = 100–240 V 50/60 Hz

### 12. Provedení tělesa / pohon

**S** = standardní

### 13. Balení

**0** = bez obalu

**S** = standardní obal

### 14. Příslušenství

**0** = bez příslušenství

EcoPro- E S - 00510X- P F C - 00S - **1S - S 0**