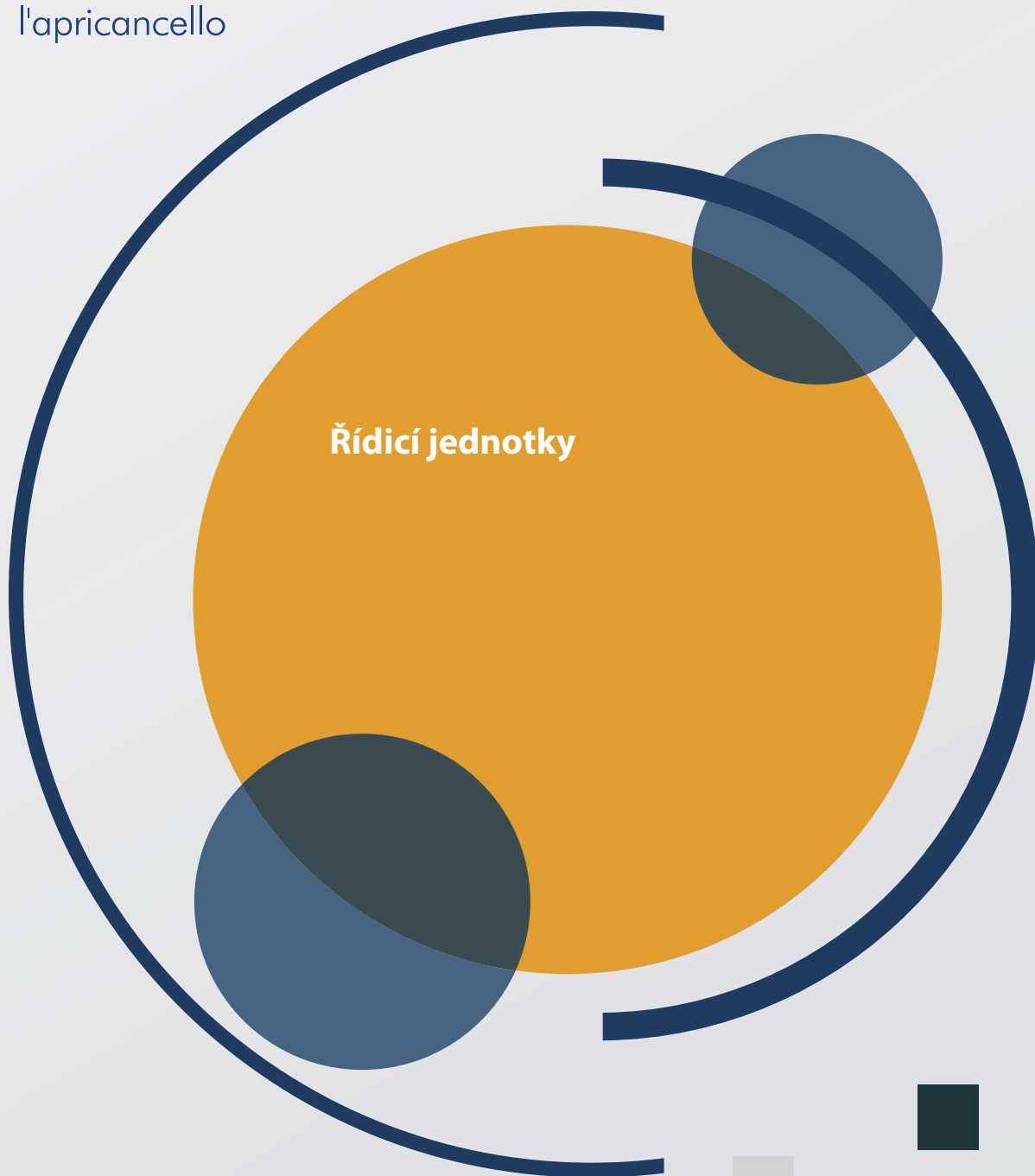


FADINI[®]
l'apricancello



Řídicí jednotky



obsah



ŘÍDICÍ JEDNOTKY

ELPRO S20

str. 50

ELPRO S40

str. 51

ELPRO S50

str. 52



ELEKTRONICKÉ ŘÍDICÍ JEDNOTKY PRO AUTOMATICKÉ ZÁSUVNÉ SLOUPY



ELPRO S20

kód **7278L**

Jednofázová elektronická řídicí jednotka pro ovládání až 2 zásuvných sloupů se všemi funkcemi programovací logiky v automatickém nebo poloautomatickém režimu, vyjímatelné svorkovnice, diagnostika pomocí LED světla, připojení oddělených kondenzátorů, slot pro kartu ovládání semaforů se 2/3 světly a externích hodin.

Specificky pro ovládání následujících automatických zásuvných sloupů:

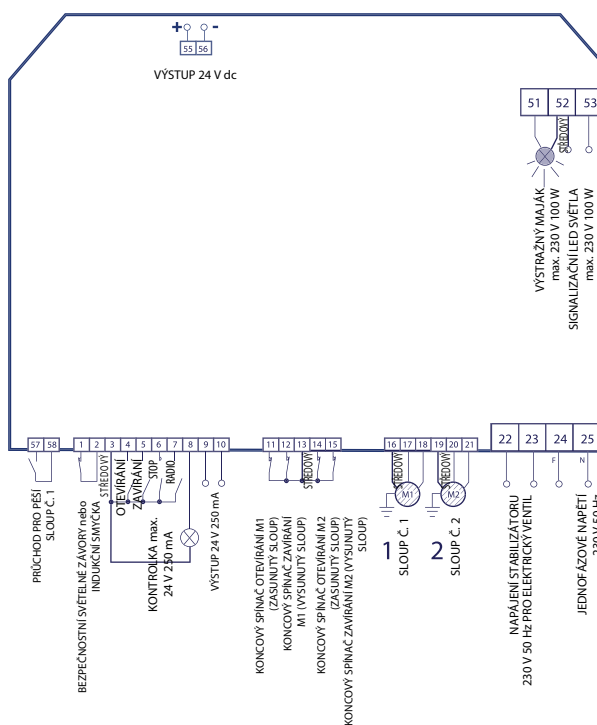
- řada CORAL
- řada TALOS
- STRABUC 930 OPINAT
- řada VIGILO
- TALOS M30

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Jednofázové napájení desky	230 V ±10% 50 Hz
Třífázové napájení desky	-
Max. výkon motorů	1.200 W
Výstup bezpečnostního světla	-
Výstup bezp. svět. závor/spínače/rádio. přijímače	24 V dc max. 250 mA
Výstup signalizační kontrolky	max. 24 V - 3 W
Výstup kontroly DSA	-
Výstup výstraž. majáku	max. 230 V - 100 W
Pracovní doba	1 - 22 s
Doba pauzy	1 - 180 s
Doba opoždění křídla při zavírání	-
Doba otevření průchodu pro pěší	-

Rozměry krytu	210 x 295 x 110 mm
Stupeň ochrany	IP 64
Provozní teplota	-20 °C +55 °C

Napájení elektrického ventilu	230 V - 50 Hz
Výstup pro bzučák	max. 230 V - 100 W





ELPRO S40

kód **7280L**

Jednofázová elektronická řídicí jednotka pro ovládání až 4 zásuvných sloupů se všemi funkcemi programovací logiky v automatickém nebo poloautomatickém režimu, vyjímatelné svorkovnice, diagnostika pomocí LED světel, připojení oddělených kondenzátorů, slot pro kartu ovládání semaforů se 2/3 světly a externích hodin.

Specificky pro ovládání následujících automatických zásuvných sloupů:

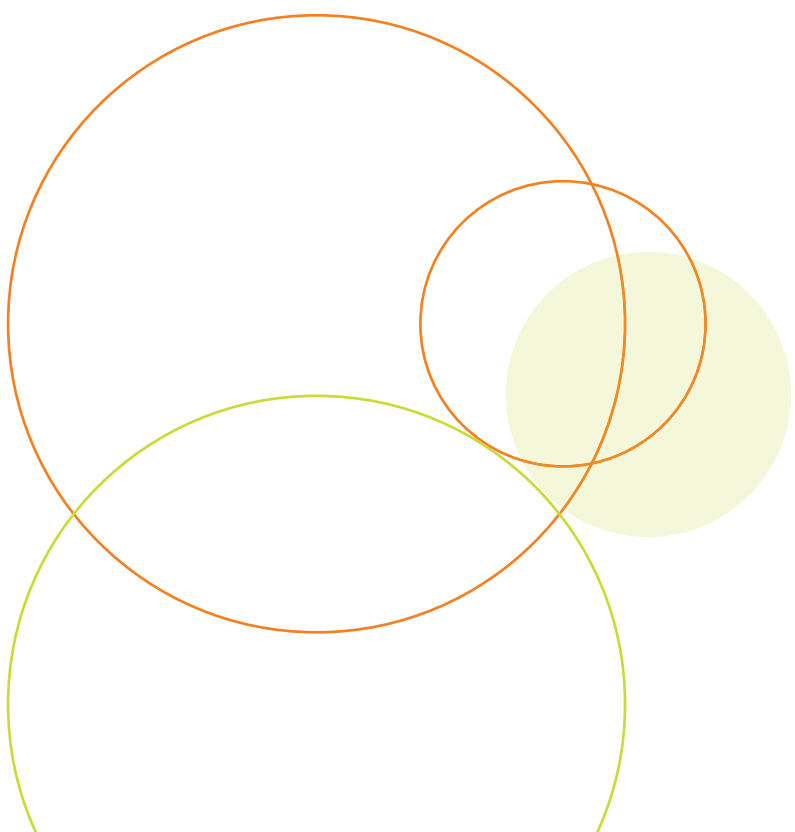
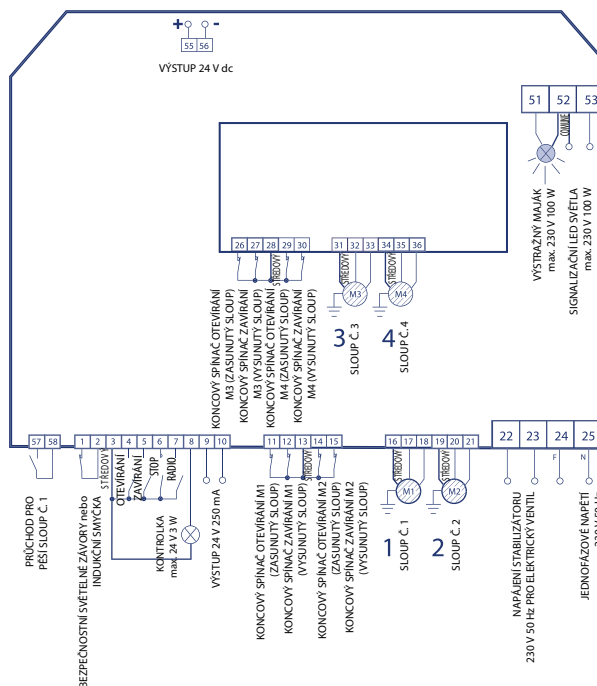
- řada CORAL
- řada TALOS
- STRABUC 930 OPINAT
- řada VIGILO
- TALOS M30

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Jednofázové napájení desky	230 V ±10% 50 Hz
Třífázové napájení desky	-
Max. výkon motorů	2.400 W
Výstup bezpečnostního světla	-
Výstup bezp. svět. závor/spínače/rádio.přijímače	24 V dc max. 250 mA
Výstup signalizační kontrolky	max. 24 V - 3 W
Výstup kontroly DSA	-
Výstup výstraž. majáku	max. 230 V - 100 W
Pracovní doba	1 - 22 s
Doba pauzy	1 - 180 s
Doba opoždění křídla při zavírání	-
Doba otevření průchodu pro pěší	-

Rozměry krytu	210 x 295 x 110 mm
Stupeň ochrany	IP 64
Provozní teplota	-20 °C +55 °C

Napájení elektrického ventilu	230 V - 50 Hz
Výstup pro bzučák	max. 230 V - 100 W





ELPRO S50

Jednofázová elektronická řídicí jednotka ELPRO S50 s výkonovými stykači, určená pro ovládání zásuvného sloupu TALOS M50.

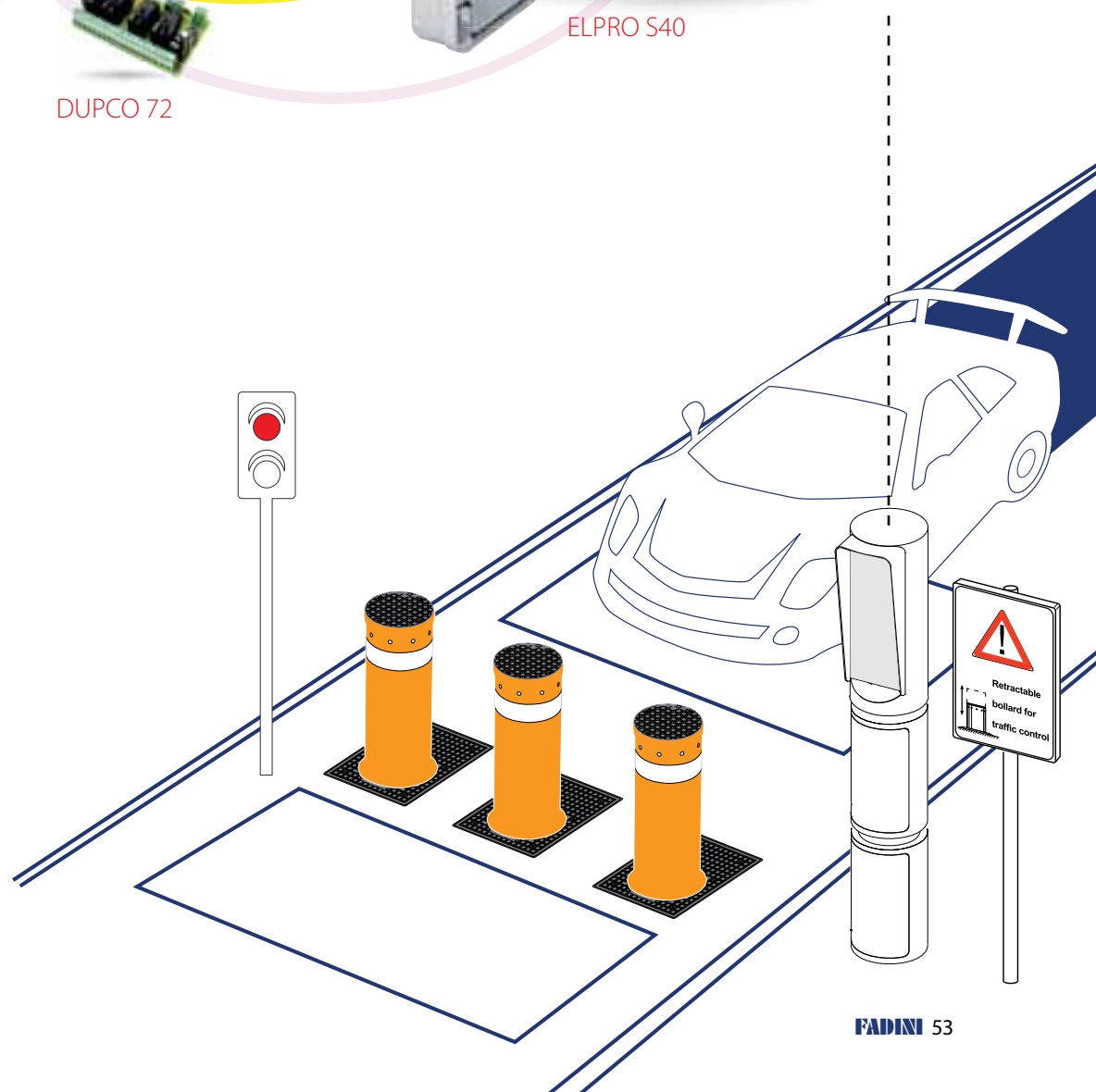
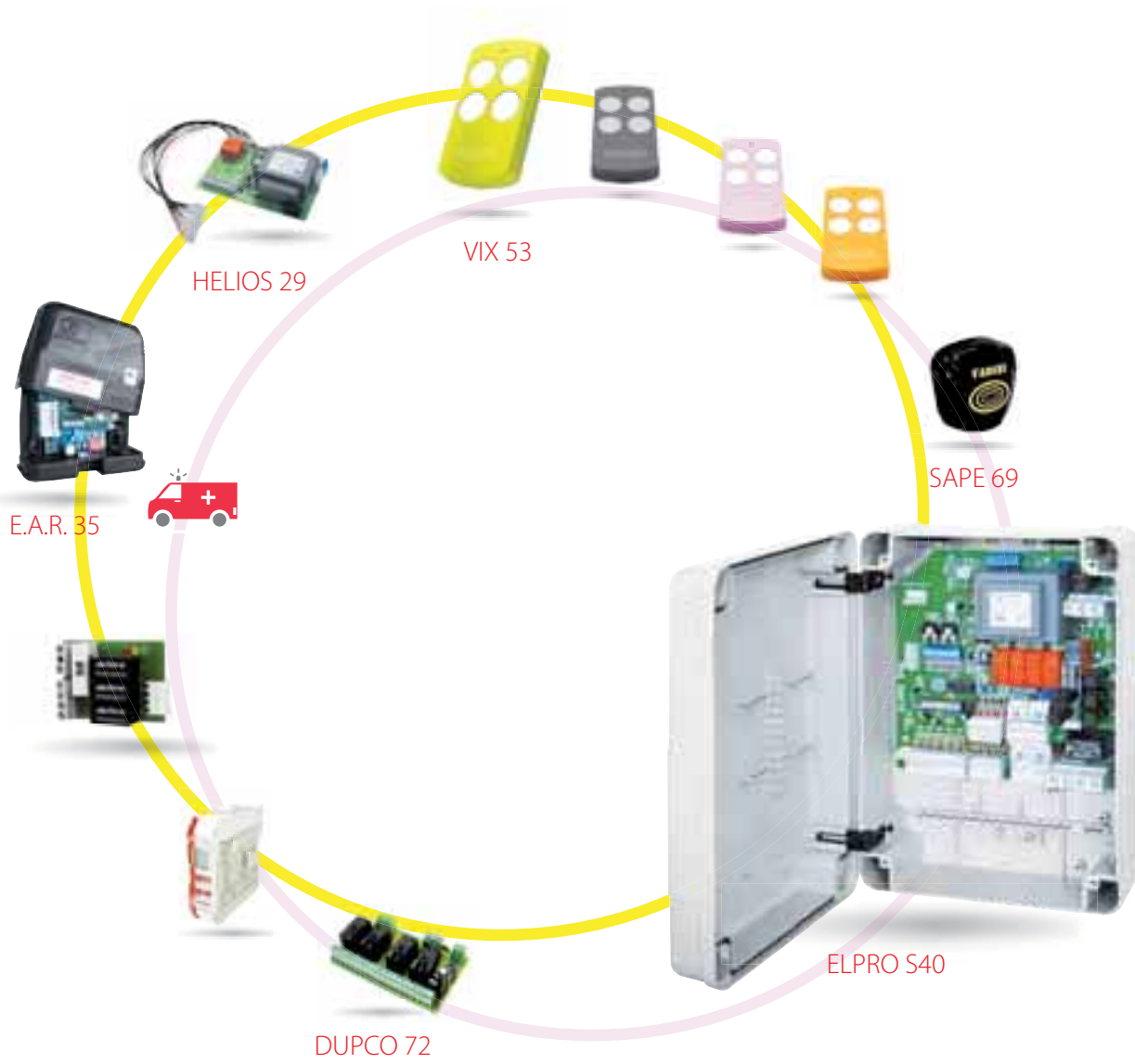
Polyesterový ochranný kryt se stupněm ochrany IP 65, s dvířky a vnitřní kovovou deskou.

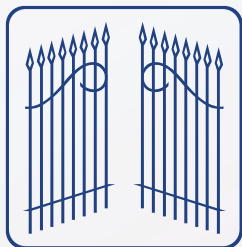
Veškeré funkce programovací logiky v automatickém nebo poloautomatickém režimu, vyjímatelné svorkovnice, diagnostika pomocí LED světel, připojení oddělených kondenzátorů, slot pro kartu ovládání semaforů se 2/3 světly a externích hodin.

Typ ELPRO S50-T1, kód **9097L**, pro ovládání 1 sloupu TALOS M50.

Typ ELPRO S50-T2, kód **9098L**, pro ovládání 2 sloupů TALOS M50.

Typ ELPRO S50-T3, kód **9099L**, pro ovládání 3 sloupů TALOS M50.





FADINI[®]
l'apricancello

Janů a syn s.r.o.
Bílinská 351
418 01 Bílina
Tel.: 00420 417 823 106

info@fadini.cz
info@januasyn.cz
www.fadini.cz
www.januasyn.cz