



PSC

**ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ
ЭЛЕКТРОННЫХ БЛОКОВ
УПРАВЛЕНИЯ ФОРМАТА
EUROCARD
СЕРИЯ 20**

DIN 41612
IEC 603

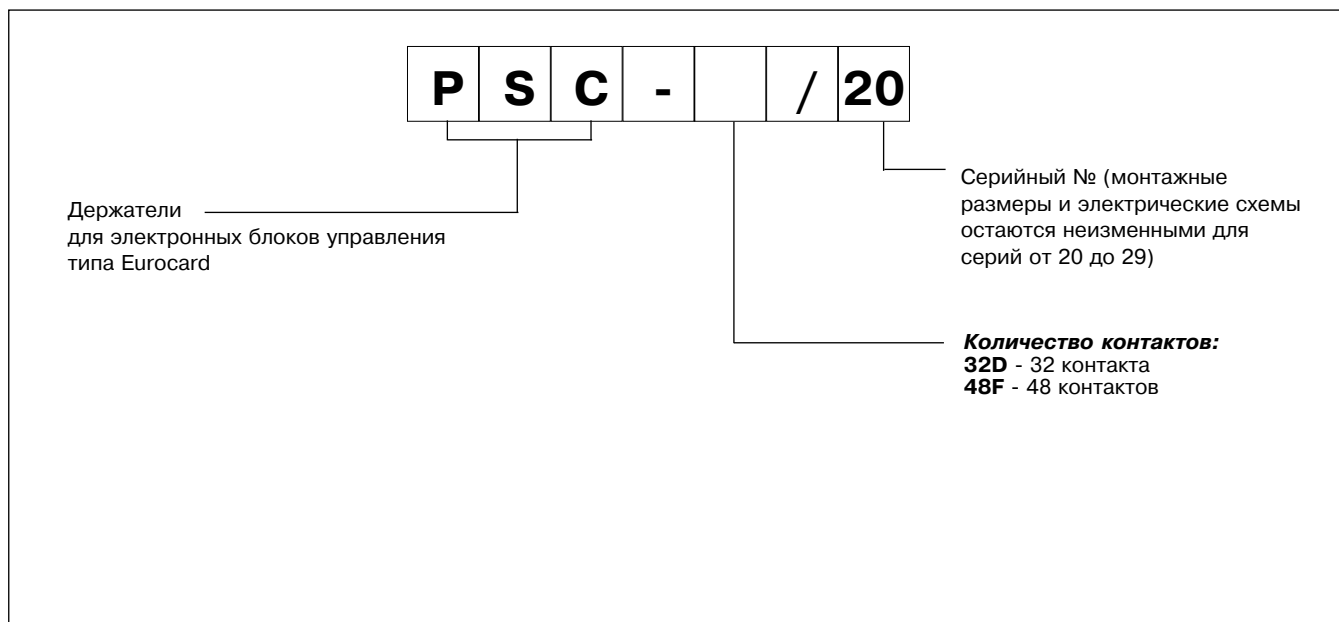
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разъем	Розетка DIN 41612 типы D и F	
Количество контактов	32 или 48	
Максимальное напряжение	B	250
Максимальный ток	A	4
Максимальное сечение присоединяемых гибких проводов	мм ²	2,5
Максимальное сечение присоединяемых жестких проводов	мм ²	4
Присоединение проводов	Клемная колодка с зажимными винтами	

ОПИСАНИЕ

- Держатели типа PSC представляют собой элементы вспомогательного оборудования, служащие для установки электронных блоков управления типа UEIK.
- Держатели выпускаются с разъемом типа D (32-контакта) или F (48 контактов).
- Держатели оснащены специальным предохранительным замком, удерживающим электронный блок управления в зафиксированном положении и предотвращающим случайное прерывание контакта в разъеме.
- Присоединение проводов осуществляется через клемную колодку с зажимными винтами.
- Держатели можно устанавливать внутри шкафов управления с монтажем непосредственно на панель.

1 - ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД



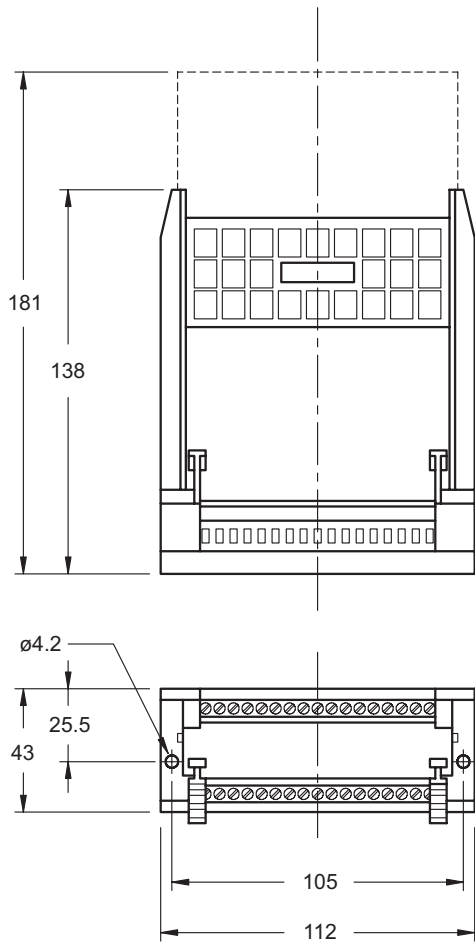


PSC
СЕРИЯ 20

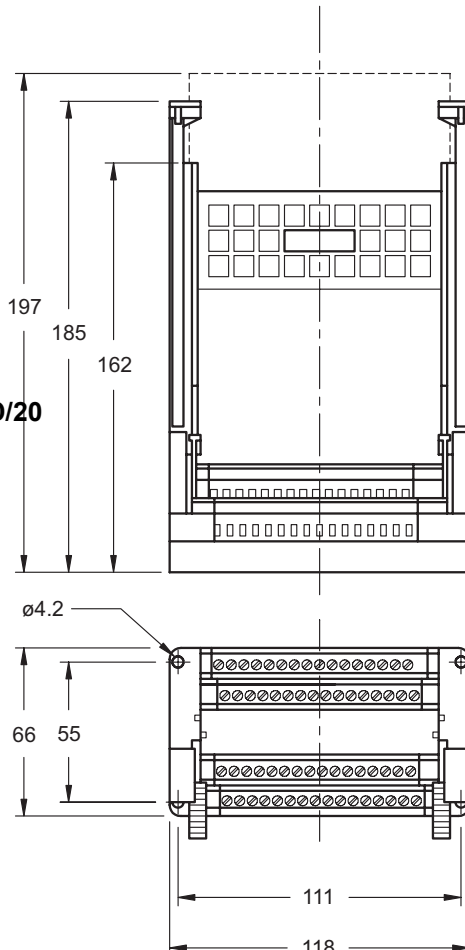
2 - ГАБАРИТНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ

Размеры в мм

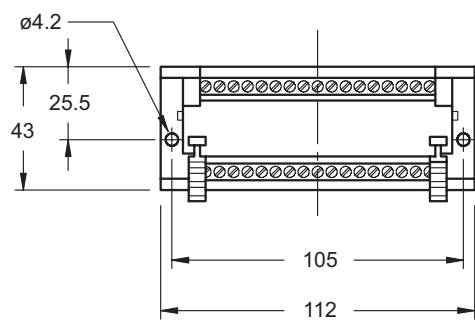
PSC-32D/20



PSC-48F/20



PSC-32D/20



**DUPLOMATIC
HYDRAULICS**

DIPLOMATIC OLEODINAMICA SpA

20025 LEGNANO (MI), p. le Bozzi 1 / Via Edison
Tel. 0331/472111-472236, Fax 0331/548328

**ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО в РОССИИ
ЗАО "КВАНТА"**

125212, г. Москва, Кронштадтский бульвар, д. 7
Телефон: (495) 739-39-99 Факс: (495) 739-49-99
mail@kvanta.net www.kvanta.net