

Інв. № ориг.	Підп. і дата	Взам. інв. №	Інв. № дубл.	Підп. і дата
Н.контр.				
Вдруге перевір.				
Перевірів				
Розробив				

Конт.	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Роз'єм	
24VDC	Живлення	0V	=24V	Роз'єм	Ланцюг	Конт.	
—	—	—	—	—	Вхід 1	D1	
—	—	—	—	—	Вхід 2	D2	
—	—	—	—	—	Вхід 3	D3	
—	—	—	—	—	Вхід 4	D4	
—	—	—	—	—	Загальний	SS	
Конт.	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Конт.	
D01A	Релейний	D01B	вихід 1	D02A	Релейний	D02B	вихід 2
D03A	Релейний	D03B	вихід 3	D04A	Релейний	D04B	вихід 4
Конт.	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Конт.	
D05A	Релейний	D05B	вихід 5	D06A	Релейний	D06B	вихід 6
D07A	Релейний	D07B	вихід 7	D08A	Релейний	D08B	вихід 8
Конт.	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Роз'єм	Ланцюг	Конт.	
Вхід 9	D9	Вхід 10	D10	Вхід 11	D11	Вхід 12	D12
Загальний	SS	Вхід 13	D13	Вхід 14	D14	Вхід 15	D15
Вхід 16	D16	Загальний	SS	Вхід 16	D16	Загальний	SS

FK210-8R.16DN

Умовно-графічне позначення Модуль дискретного вводу-виводу FK210-8R.16DN	Стадія	Лист	Листів
			1
УГП			