

Інструкція з монтажу

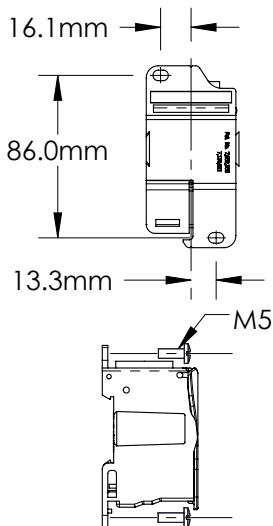
Розподільчий блок UD250A / UD400A



Артикул 569040 / 569050

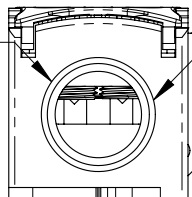
VECTOR VS



CE IEC® 60947-7-1



UD250A 569040	UD400A 569050
I = 269A	I = 400A
Ui = 1000V AC/DC Uimp = 12kV Ipk = 51kA Icw = 24.5kA rms @ 1 sec	

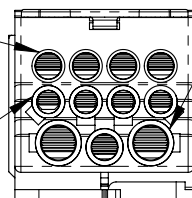





UD250A		
Розмір	Момент	Зняття ізоляції
 чи 		
35...120mm ²	19.0N.m	26.4mm





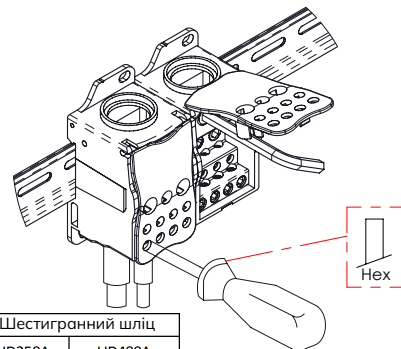
UD400A		
Розмір	Момент	Зняття ізоляції
 чи 		
95...185mm ²	25.0N.m	26.4mm

Розмір(5X)	Момент	Зняття ізоляції
 чи 		
2.5...16mm ²	2.7N.m	10.2mm



Розмір(2X)	Розмір(2X)	Момент	Зняття ізоляції
 чи 			
6...25mm ²	6...35mm ²	4.4.N.m	15.9mm

Розмір(4X)	Момент	Зняття ізоляції
 чи 		
2.5...10mm ²	2.7N.m	9.8mm



Шестигранний шліц	
UD250A 569040	UD400A 569050
3,4,5,8 mm	3,4,5,10 mm

ПРИМІТКА:

- Затягніть гвинти всіх невикористаних отворів до зазначеного вище моменту затягування.
- Для багатофазних збірок з'єднайте блоки між собою перед монтажем на DIN-рейку.
- Якщо блок захищений плавким запобіжником класу J або T номіналом 200 А, він може використовуватися в колах з максимальною потужністю короткого замикання не більше 100 кА (rms симетричний струм), при напрузі не більше 600 В.
- Кінці трубопроводів повинні бути оснащені пластиковими втулками (ізоляційними ущільнювачами).