

# VECTOR VS

## Інструкція з монтажу та експлуатації однополюсних розподільчих блоків

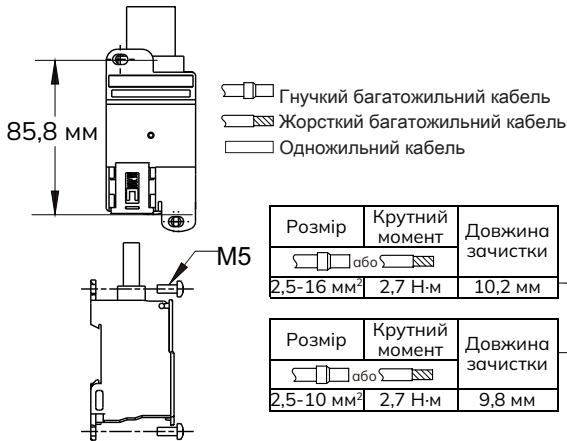
VJB-500



### ПРИМІТКА:


- Затягніть гвинти всіх невикористаних гнізд до зазначеного крутного моменту.
- Ввід повинен бути закріплений або розташований на відстані приблизно 15 см від блоку.

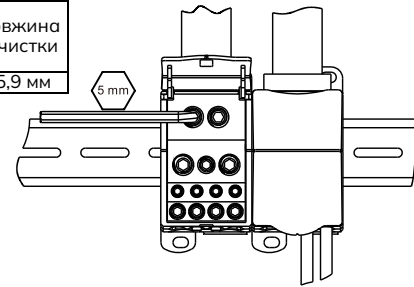
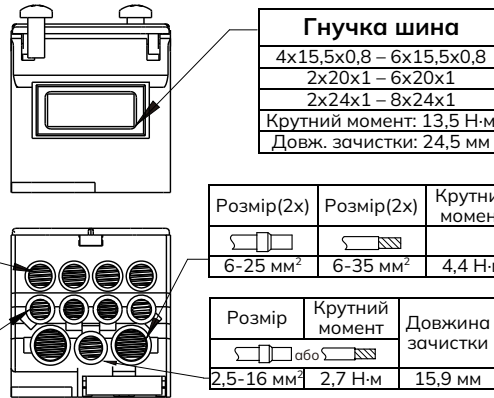
CE IEC® 60947-7-1

I = 500 A
U <sub>i</sub> = 1000 В AC/DC
U <sub>imp</sub> = 12 кВ I <sub>pk</sub> = 51 кА
I <sub>cw</sub> = 24,5кА rms @ 1 с.



Розмір	Крутий момент	Довжина зачистки
 або 	2,7 Н·м	10,2 мм
2,5-16 мм <sup>2</sup>		

Розмір	Крутий момент	Довжина зачистки
 або 	2,7 Н·м	9,8 мм
2,5-10 мм <sup>2</sup>		



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

- Продукти Vector VS повинні встановлюватися та використовуватися тільки у спосіб, зазначений в інструкційних листах та навчальних матеріалах Vector VS. Інструкційні листи доступні у представника служби підтримки Vector VS.
- Продукти Vector VS ніколи не повинні використовуватись з іншою метою, ніж та, для якої вони були розроблені, або у спосіб, що перевищує зазначені навантажувальні характеристики.
- Усі інструкції повинні бути повністю виконані для забезпечення правильної та безпечної установки й роботи.
- Неправильна установка, неправильне використання, невідповідне застосування або інше невиконання інструкцій та попереджень Vector VS може спричинити несправність продукту, пошкодження майна, серйозні тілесні ушкодження та або смерть, а також анулювати гарантію.

### ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ:

Усі чинні норми та правила, а також вимоги, визначені умовами об'єкта, повинні дотримуватися. Завжди використовуйте відповідне захисне обладнання, наприклад захист для очей, каску та рукавички — залежно від застосування.