

Інструкція з монтажу
Розподільчий блок UDF500
 Артикул 569060 N

VECTOR VS



I: 500A
 Ui: 1000V AC/DC
 Uimp: 12kV
 Ipk: 51kA
 Icw: 23kA rms 1s

(дані відповідно до IEC 60947-7-1)

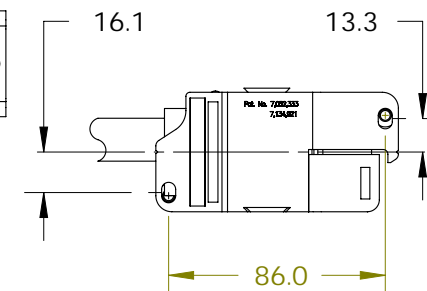
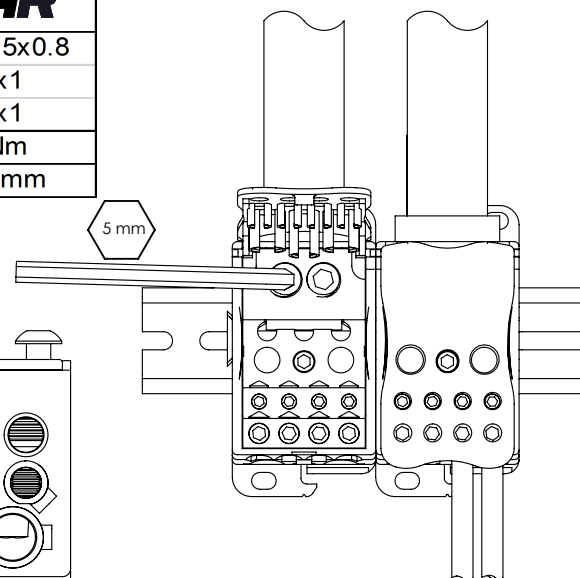
Розмір(5X)	Момент	Зняття ізоляції	
чи	2.7 N.m	10.2 mm	4 mm
2.5...16 mm ²			

Розмір(4X)	Момент	Зняття ізоляції	
чи	2.7 N.m	9.8 mm	3 mm
2.5...10 mm ²			

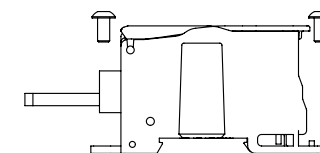
Розмір(2X)	Розмір(2X)	Момент	Зняття ізоляції	
		4.4 N.m	15.9 mm	5 mm
6...25 mm ²	6...25 mm ²			

Розмір(1X)	Момент	Зняття ізоляції	
чи	2.7 N.m	15.9 mm	4 mm
2.5...16 mm ²			

ERIFLEX FLEXIBAR	
4x15.5x0.8 - 6x15.5x0.8	
2x20x1 - 6x20x1	
2x24x1 - 8x24x1	
Момент: 13.5 Nm	
Зняття ізоляції: 28mm	



M5



Положення 15.5 мм ERIFLEX FLEXIBAR як показано

ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

Зазначена продукція nVent повинна встановлюватися та використовуватися лише відповідно до інструкцій із монтажу та навчальних матеріалів які можна отримати у представника Vector VS.

Продукцію nVent заборонено використовувати не за призначенням або в умовах, що перевищують зазначені допустимі навантаження. Усі інструкції потрібно повністю виконувати, щоб забезпечити правильне та безпечне встановлення й експлуатацію.

Неправильне встановлення, неправильне використання, невідповідне застосування або недотримання інструкцій може призвести до несправності виробу, пошкодження майна, серйозних травм, а також до втрати гарантії.

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ:

Необхідно дотримуватися всіх чинних норм, правил і вимог, установлених для конкретного об'єкта. Завжди використовуйте відповідні засоби індивідуального захисту — захисні окуляри, каску та рукавички, відповідно до умов застосування.

ПРИМІТКА:

1. Затягніть гвинти всіх невикористаних секцій згідно із зазначеним моментом.
2. Для багатofазних збірок з'єднайте блоки перед встановленням на DIN профіль.
3. Вхідний провідник має бути закріплений приблизно за 15 см до розподільчого блоку