

# Шини в якості заземлення та нейтралі EB-142 та EB-166 і аксесуари



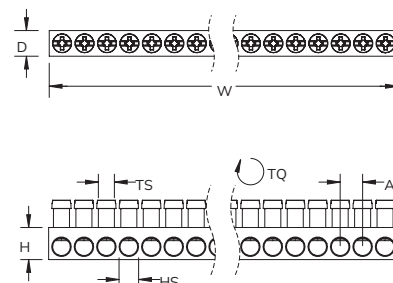
## Особливості

- Використовується для з'єднання декількох заземлюючих провідників
- Скошені отвори забезпечують легке з'єднання
- Нікелеве покриття стійке до корозії
- Жорстка шина
- Можна обрізати до потрібної довжини
- Швидкий та простий монтаж
- Відповідає RoHS

Матеріал: Латунь  
Завершення: Нікелеве покриття



Опис	EB142	EB166
Артикул	568668	568667
Кількість підключень	142	166
Переріз провідника (IEC)	1.5 - 16 mm <sup>2</sup> Багатожильний	1.5 - 10 mm <sup>2</sup> Багатожильний
Максимально допустимий струм	63 A	40 A
Площа поперечного перерізу	80 mm <sup>2</sup>	64 mm <sup>2</sup>
Глибина (D)	0.31 in	
Висота (H)	0.39 in	0.31 in
Ширина (W)	39.37 in	
Розмір отвору (HS)	0.20 in	0.157 in
Розмір різьби (TS)	M5	M4
A	0.275 in	0.24 in
Крутний момент (TQ)	2.0 Nm	1.2 Nm
Вага одиниці	1.285 lb	1.03 lb
Відповідає стандартам	IEC® 60998-2-1	
Пакувальна одиниця	10pc	



## Тримач одиничної нейтральної шини EB-142/166

- Забезпечує підтримку для однієї шини заземлення та нейтралі EB-142 або EB-166
- Швидка та легка установка
- Без галогенів
- Відповідає вимогам RoHS



Позначення	Артикул	Пакувал. од.
EB142-166SUP1	568669	10pc

## Тримач подвійної нейтральної шини EB-142/166

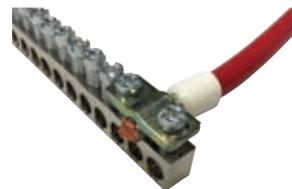
- Забезпечує підтримку для двох шин заземлення та нейтралі EB-142 або EB-166
- Швидка та легка установка
- Без галогенів
- Відповідає вимогам RoHS



Позначення	Артикул	Пакувал. од.
EB142-166SUP2	568670	10pc

## Клемний затискач EB-142

- Для провідників до 35 мм<sup>2</sup>



Позначення	Артикул	Пакувал. од.
EB142CON35	568672	10pc

## Клемний затискач EB-166

- Для провідників до 25 мм<sup>2</sup>

Позначення	Артикул	Пакувал. од.
EB166CON25	568671	10pc

