



## Modelli

Misure	Rif:
88x65x51 mm	2775-5280
88x100x51 mm	2775-5281
88x132x51 mm	2775-5282

## Specifiche tecniche

<b>Freq. di Funzionamento:</b>	50-60 Hz	<b>Lunghezza:</b>	51 mm
<b>Intensità di Corrente:</b>	Max 125A	<b>Numero de Poli:</b>	4P
<b>Uso:</b>	Interno	<b>Garanzia:</b>	3 Anni
<b>Protezione IP:</b>	IP20	<b>Certificati:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Dimensioni:</b>	45x100x51 mm	<b>Marca:</b>	MAXGE
<b>Altezza:</b>	88 mm		



## Descrizione

Il Distributore di Energia a 4 Poli viene utilizzato per la distribuzione del cablaggio nei quadri elettrici per dare a questi ultimi un bell'aspetto con una rifinitura di qualità e professionale. Si utilizza nei quadri elettrici per garantire che le connessioni siano più sicure.

Dispone di 4 poli (Barre di collegamento). L'intensità massima che ammette è di 125A, la tensione di isolamen è di 500V e una intensità di cortocircuito di 20 kA, è costruito con materiale autoestinguente UL94V0. Per ciascuna delle barre è disponibile un numero di terminali di collegamento per sezioni e connettori diversi, a seconda della referenza del prodotto:

Referenza:

### **88x65x51 mm - TB407**

- 5xØ5.3 mm = Connettori Starfix da 1.5-6 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 2.5-6 mm<sup>2</sup>
- 2xØ7.5mm = Connettori Starfix da 6-16 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 10-25 mm<sup>2</sup>

### **88x100x51mm - TB411**

- 7xØ5.3mm = Connettori Starfix da 1,5-6 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 2.5-6 mm<sup>2</sup>
- 2xØ7.5mm = Connettori Starfix da 6-16 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 10-25 mm<sup>2</sup>
- 2xØ9mm = Connettori Starfix da 10-25 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 10-35 mm<sup>2</sup>

### **88x132x51mm - TB415**

- 11xØ5.3mm = Connettori Starfix da 1.5-6 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 2.5-6 mm<sup>2</sup>
- 2xØ7.5mm = Connettori Starfix da 6-16 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 10-25 mm<sup>2</sup>
- 2xØ9mm = Connettori Starfix da 10-25 mm<sup>2</sup>// Connettori Rigidi da 10-35 mm<sup>2</sup>



### Altre fotografie

