



## Aperçu du système

Bornes à fusibles DIN35 4mm<sup>2</sup>/10mm



Diverses bornes à fusible.

## Composants

	<p><b>30003 - Borne à fusibles DIN35 10mm<sup>2</sup> grise LED</b></p> <p>Borne à fusible pour fusible 5x20mm corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30930/250 - Borne à fusible DIN35 4mm<sup>2</sup> noir</b></p> <p>Borne à fusible miniature DIN35 4mm<sup>2</sup> noire avec indicateur pour fusible 250V Corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30935 - Borne à fusible DIN35 4mm<sup>2</sup> noir pour fusible 6.3x32mm</b></p> <p>Borne à fusible pour fusible 6.3x32mm corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30005 - Borne à fusible DIN35 10mm<sup>2</sup> gris</b></p> <p>Borne à fusible Corps isolant Polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30930/24 - Borne à fusible DIN35 4mm<sup>2</sup> noir LED 24V</b></p> <p>Borne à fusible miniature DIN35 4mm<sup>2</sup> noir LED 24V pour fusible 5x20mm corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30930 - Borne à fusible DIN35 4mm<sup>2</sup> noir pour fusible 5x20mm</b></p> <p>Borne à fusible pour fusible 5x20mm corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30935/24 - Borne à fusibles DIN35 4mm<sup>2</sup> noire 24V</b></p> <p>Borne à fusible pour fusible 6.3x32mm corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30935/250 - Borne à fusibles DIN35 4mm<sup>2</sup> noire 250V</b></p> <p>null</p>	
	<p><b>30008 - Borne à fusible DIN35 10mm<sup>2</sup> gris GL</b></p> <p>Borne à fusible pour fusible 6.3x32mm corps isolant polyamide 6/6</p>	



## Aperçu du système

Bornes à fusibles DIN35 4mm<sup>2</sup>/10mm

	<p><b>30041 - Borne à fusible DIN35 10mm<sup>2</sup> gris LED 110V</b>          Borne à fusible pour fusible 1/4 x 1.1/4 (6.3 x 32mm ) Corps isolant polyamide 6/6</p>	
	<p><b>30009 - Borne à fusibles DIN35 10mm<sup>2</sup> grise LED</b>          null</p>	
	<p><b>30940 - Borne à fusibles DIN35 10mm<sup>2</sup> noire</b>          null</p>	
	<p><b>30228 - Borne à fusibles DIN35 10mm<sup>2</sup> grise</b>          null</p>	
	<p><b>30176 - Borne à fusibles DIN35 10mm<sup>2</sup> grise</b>          Borne à fusible corps isolant polyamide 6/6. 75x9x59 mm</p>	