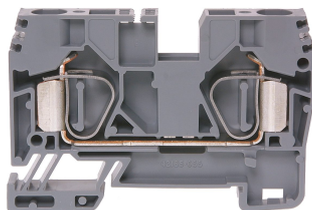




Aperçu du système

Bornes à ressort avec deux raccordements DIN 35



Diverses bornes à ressort avec deux raccordements.

Composants

	<p>35310/10BL - Borne à ressort DIN35 10mm² bleu</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/10GR - Borne à ressort DIN35 10mm² gris</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/10E - Borne à ressort DIN35 10mm² vert/jaune</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/16BL - Borne à ressort DIN35 16mm² bleu</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/16GR - Borne à ressort DIN35 16mm² gris</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/3BL - Borne à ressort DIN35 2.5mm² 55.5x5x31mm bleu</p> <p>Borne à ressort DIN35 2.5mm² 55.5x5x31mm bleu avec 2 raccordements Possibilité de repérage sur le côté et au milieu avec bande, pour connexion transversale encastrée</p>	
	<p>35310/3GR - Borne à ressort DIN35 2.5mm² gris</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	



Aperçu du système

Bornes à ressort avec deux raccordements DIN 35

	<p>35310/3E - Borne à ressort DIN35 2.5mm² vert/jaune</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/4BL - Borne à ressort DIN35 4mm² 65.5x6x35mm bleu</p> <p>Borne à ressort DIN35 4mm² 65.5x6x35mm bleu avec 2 raccordements Possibilité de repérage sur le côté et au milieu avec bande, pour connexion transversale encastrée</p>	
	<p>35310/4GR - Borne à ressort DIN35 4mm² 65.5x6x35mm gris</p> <p>Borne à ressort DIN35 4mm² 65.5x6x35mm gris avec 2 raccordements Possibilité de repérage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/4E - Borne à ressort DIN35 4mm² vert/jaune</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/6BL - Borne à ressort DIN35 6mm² 65.5x8x35mm bleu</p> <p>Borne à ressort DIN35 6mm² 65.5x8x35mm bleu avec 2 raccordements Possibilité de repérage sur le côté et au milieu avec bande, pour connexion transversale encastrée</p>	
	<p>35310/6GR - Borne à ressort DIN35 6mm² gris</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	
	<p>35310/6E - Borne à ressort DIN35 6mm² vert/jaune</p> <p>Borne à ressort avec 2 raccordements Possibilité de marquage sur le côté et au milieu avec bande, encastré pour connexion transversale</p>	