



## Aperçu du système

Bornes de dérivation de protection nues DIN35



Diverses bornes de dérivation de conducteur de protection nues DIN35.

### Composants

	<p><b>30382 - Bornes de dérivation pour conducteur de protection 10mm<sup>2</sup> nu</b> Bornes pour conducteur de protection Vis et ressorts en acier inoxydable. Dimensions : 50x11x26.5 mm.</p>	
	<p><b>30384 - Bornes de dérivation pour conducteur de protection 35mm<sup>2</sup></b> Bornes de dérivation pour conducteur de protection 35mm<sup>2</sup> 50x16x34.8 mm nues. Vis et ressorts en acier inoxydable</p>	
	<p><b>30383 - Bornes de dérivation pour conducteur de protection 16mm<sup>2</sup> nu</b> Bornes pour conducteur de protection Vis et ressorts en acier inoxydable. 50x13x31.5 mm</p>	
	<p><b>30381 - Bornes de dérivation pour conducteur de protection 6mm<sup>2</sup> nu</b> Bornes de conducteur de protection nues Vis et ressorts en acier inoxydable.</p>	
	<p><b>30181 - Bornes de dérivation pour conducteur de protection 70mm<sup>2</sup> nu</b> Bornes de dérivation pour conducteur de protection 70mm<sup>2</sup> nu Vis et ressorts en acier inoxydable</p>	
	<p><b>30182 - Bornes de dérivation pour conducteur de protection 120mm<sup>2</sup></b> Bornes de dérivation pour conducteur de protection, 120mm<sup>2</sup>, 88x29x70mm, nu, vis et ressorts en acier inoxydable</p>	
	<p><b>30380 - Borne de dérivation PE 2.5mm<sup>2</sup> nue</b> null</p>	