



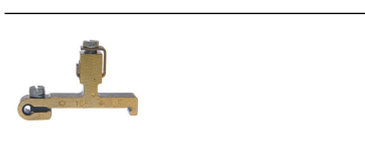
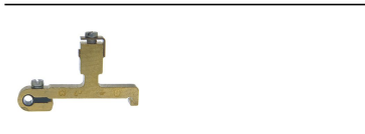
Aperçu du système

Bornes de terre nues DIN 35



Diverses bornes de dérivation de conducteur de protection nues.

Composants

	<p>30373 - Borne pour conducteur de protection DIN35 16mm² 50x8x36mm Borne pour conducteur de protection DIN35 16mm² 50x8x36mm nu Vis et ressorts en acier inoxydable</p>	
	<p>30372 - Borne pour conducteur de protection DIN35 6mm² nu null</p>	
	<p>3435 - Borne pour conducteur de protection DIN35 4mm² nu null</p>	
	<p>3437 - Borne pour conducteur de protection DIN35 16mm² 48x11x46.5mm Borne pour conducteur de protection DIN35 16mm² 48x11x46.5mm vierge Vis et ressorts en acier inoxydable</p>	
	<p>30371 - Borne pour conducteur de protection DIN35 4mm² nu Borne pour conducteur de protection Vis et ressorts en acier inoxydable</p>	
	<p>3436 - Borne pour conducteur de protection DIN35 6mm² nu avec 2 points de raccordement, pour hautes exigences</p>	
	<p>3436/10 - Borne pour conducteur de protection DIN35 10mm² nu null</p>	
	<p>3438 - Borne pour conducteur de protection DIN35 35mm² nu Borne pour conducteur de protection avec 2 points de raccordement Vis et ressorts en acier inoxydable</p>	



Aperçu du système

Bornes de terre nues DIN 35



3434 - Borne pour conducteur de protection DIN35 25/6mm² 63.5x48x33.

Borne pour conducteur de protection DIN35 25/6mm² 63.5x48x33.5mm nue avec 1 raccordement principal 25 mm² et 16 raccordements secondaires 6 mm². Vis et ressorts en acier inoxydable



30550/70 - Borne pour conducteur de protection DIN35 70mm² nu

Borne pour conducteur de protection Vis et ressorts en acier inoxydable



3433 - Borne pour conducteur de protection DIN35 25/6mm² 37x48x33.5

Borne pour conducteur de protection DIN35 25/6mm² 37x48x33.5 mm blanc avec 1 raccordement principal jusqu'à 25 mm² et 8 raccordements secondaires jusqu'à 6 mm².vis et ressorts en acier inoxydable

