



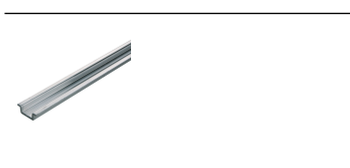
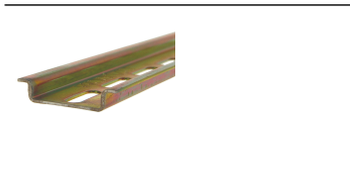
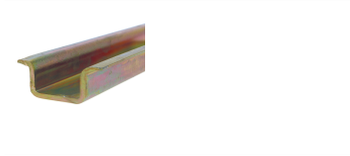
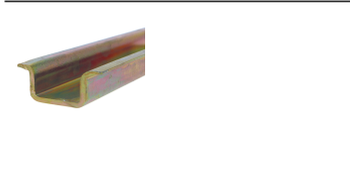
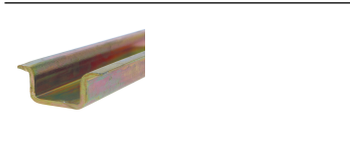
Visión general del sistema

Carriles de perfil DIN15, DIN32, DIN35



Varios rieles de montaje y rieles combinados.

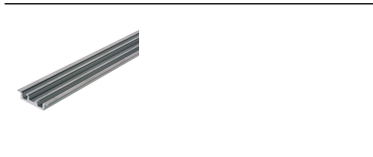
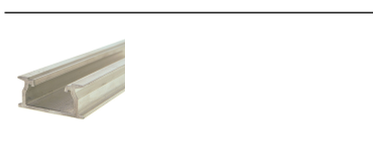
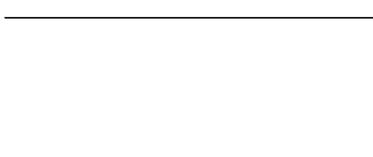
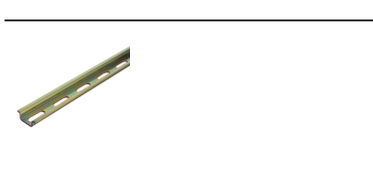
Componentes

	<p>2750A - Carril de montaje de aluminio DIN 15 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN 15 con 15x5x1,5 mm, de aleación de aluminio, con sección de cobre de 16 mm² según EN 60715 TH 15, longitud de 2 m</p>	
	<p>3401/L - Carril de montaje de acero DIN35, galvanizado 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN35 con 35x7,5x1 mm, de acero galvanizado, con sección de cobre de 16 mm², con ranuras de fijación así como inscripción Woertz cada 150 mm según EN 60715 TH, con agujero longitudinal, de 2 m de longitud.</p>	
	<p>3744 - Carril de montaje DIN32 de aluminio 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN32 de 32x15x1,5 mm, de cobre, con una sección transversal de cobre de 150 mm², 2 m de longitud.</p>	
	<p>3490 - Carril de montaje de acero DIN35, galvanizado 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN35 de 35x15x2,5 mm, de acero galvanizado, con sección de cobre de 50 mm² según EN 60715, 2 m de longitud.</p>	
	<p>3401 - Carril de montaje DIN35 2000mm 35x7,5x1mm</p> <p>Carril de montaje DIN35 de 35x7,5x1 mm, de acero galvanizado, con sección de cobre de 16 mm², sin perforar, con inscripción Woertz cada 150 mm según EN 60715 TH, 2 m de longitud.</p>	
	<p>3490/L - Carril de montaje DIN35 2000mm 35x15x2,5mm</p> <p>Carril de montaje DIN35 de 35x15x2,5 mm, de acero galvanizado, con sección de cobre de 50 mm² según EN 60715, con agujero longitudinal, de 2 m de longitud.</p>	
	<p>80290 - Carril de montaje de cobre DIN35 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN35 de 35x15x2,3 mm, de cobre, con sección transversal de cobre de 6 mm², 2 m de longitud.</p>	



Visión general del sistema

Carriles de perfil DIN15, DIN32, DIN35

	<p>3400A - Carril combinado DIN35/DIN15 de aluminio 2 m</p> <p>Carril combinado Extrudal-050 DIN35/DIN15, con 35x7,5x3,3 mm, de aleación de aluminio, con una sección transversal de cobre de 35 mm², 2 m de longitud</p>	
	<p>80291/2M - Carril combinado DIN35/C30 de aluminio 2 m</p> <p>Carril combinado Extrudal-050 DIN35/C30, con 35x15x1 mm de aleación de aluminio, con una sección transversal de cobre de 85 mm², 2 m de longitud.</p>	
	<p>3401IN - Carril de montaje DIN35 de acero VA4 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN35 de 35x7,5x1 mm, de acero VA4, con sección de cobre de 16 mm², 2 m de longitud.</p>	
	<p>80291/3M - Carril combinado DIN35/C30 de aluminio 3 m</p> <p>Carril combinado Extrudal-050 DIN35/C30 con 35x15x1 mm de aleación de aluminio, con una sección transversal de cobre de 85 mm², 3 m de longitud.</p>	
	<p>80291/6M - Carril combinado DIN35/C30 de aluminio 6 m</p> <p>Carril combinado Extrudal-050 DIN35/C30 con 35x15x1 mm de aleación de aluminio, con una sección transversal de cobre de 85 mm², 6 m de longitud.</p>	
	<p>3743 - Carril de montaje DIN32 de aluminio 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN32 de 32x15x2 mm, de aleación de aluminio, con sección de cobre de 150 mm², 2 m de longitud.</p>	
	<p>2750 - Carril DIN DIN15 acero galvanizado 2 m</p> <p>Carril de montaje DIN15 con 15x5,5x1 mm, de acero galvanizado, con sección de cobre de 6 mm², con ranuras de fijación, 2 m de longitud</p>	