

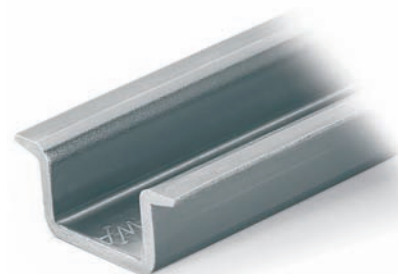
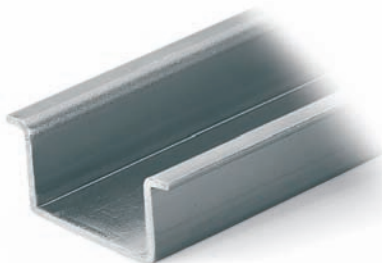
# Монтажные принадлежности

## Несущие рейки и угловые опорные кронштейны

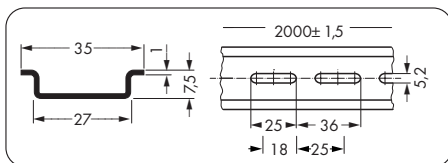
Несущая рейка  
согл. EN 60715

Несущая рейка  
согл. EN 60715

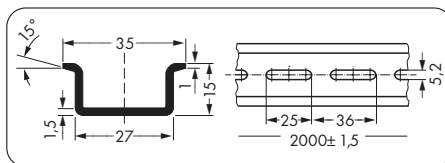
Несущая рейка  
согл. EN 60715



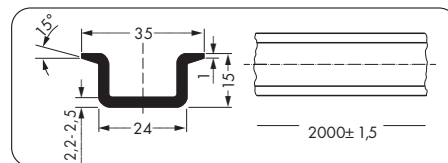
Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.
Стальная несущая рейка, I <sub>N</sub> 76 A (исходная длина 1 м), 35 x 7,5 мм, толщ. 1 мм, длина 2 м		Стальная несущая рейка, I <sub>N</sub> 125 A (исходная длина 1 м), 35 x 15 мм, толщ. 1,5 мм, длина 2 м		Стальная несущая рейка, I <sub>N</sub> 125 A (исходная длина 1 м), 35 x 15 мм, толщ. 2,3 мм, длина 2 м	
неперфорированная <b>210-113</b>	10	неперфорированная <b>210-114</b>	10	неперфорированная <b>210-118</b>	10
Ширина отверстия 25 мм; шаг отверстия 36 мм		перфорированная <b>210-197</b>	10		
перфорированная <b>210-112</b>	10				
Ширина отверстия 18 мм; шаг отверстия 25 мм					
перфорированная <b>210-115</b>	1				



Габаритные размеры в мм



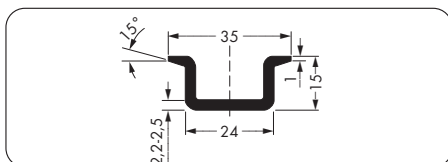
Габаритные размеры в мм



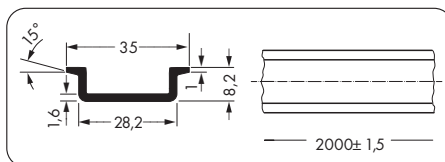
Габаритные размеры в мм



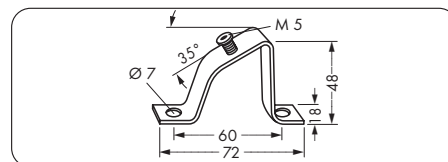
Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.
Медная несущая рейка, I <sub>N</sub> 309 A (исходная длина 1 м), 35 x 15 мм, толщ. 2,3 мм, длина 2 м		Алюминиевая несущая рейка, I <sub>N</sub> 76 A (исходная длина 1 м), 35 x 7,5 мм, толщ. 1,5 мм, длина 2 м		Угловой держатель, без винта	
неперфорированная <b>210-198</b>	10	неперфорированная <b>210-196</b>	10	<b>210-148</b>	10
				<b>Винт М 5 x 8</b>	
				<b>210-149</b>	100 (5x20)



Габаритные размеры в мм



Габаритные размеры в мм



Габаритные размеры в мм