

Шины нулевые и заземления ШНИ (ZD, ZV)



ZD



ZV



Описание

Шины нулевые применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE). Крепление шин предусмотрено на DIN-рейку (серия ZD) или непосредственно на панель щита (серия ZV) посредством изоляторов. Изготовлены из латуни.

Габаритные размеры

	ZD			ZV		
	8	12	18	8	12	18
Кол-во отверстий	8	12	18	8	12	18
Номинальный ток, I _n , А	100	100	100	100	100	100
Номинальное рабочее напряжение U _r , В	400					
Номинальное напряжение изоляции U _i , В	500					
Максимальное сечение подключаемого проводника, мм ²	10					
Длина шины, мм	65	90	130	65	90	130
Высота шины, мм	9	9	9	9	9	9
Ширина шины, мм	6	6	6	6	6	6
Диапазон рабочих температур, °С	-40...+50					

Ассортимент

Наименование	Артикул
Шина нулевая 4P	ZD-4P
Шина нулевая 6P	ZD-6P
Шина нулевая 8P	ZD-8P
Шина нулевая ZD-12 желтая	ZD-12-y
Шина нулевая ZD-12 синяя	ZD-12-b
Шина нулевая ZD-18 желтая	ZD-18-y
Шина нулевая ZD-18 синяя	ZD-18-b
Шина нулевая ZD-8 желтая	ZD-8-y
Шина нулевая ZD-8 синяя	ZD-8-b
Шина нулевая ZV-12 синяя	ZV-12-b
Шина нулевая ZV-18 желтая	ZV-18-y
Шина нулевая ZV-18 синяя	ZV-18-b
Шина нулевая ZV-8 синяя	ZV-8-b
Шина нулевая 6x9	ZN-14/2-100 (6x9)
Шина нулевая 8x12	ZN-14/2-125 (8x12)