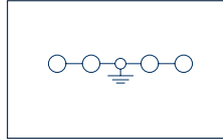
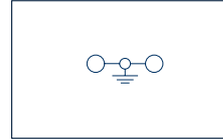


Заземляющие клеммы

Пружинное соединение	ZSL 4/2A	ZSL 4/3A	ZSL 4/4A	ZSL 6/2A
 <p>Изолированный корпус PA 6.6 V0 Установка на рейку TS 35</p>				
Схема соединения				
	Заземляющая клемма 2 конт.	Заземляющая клемма 3 конт.	Заземляющая клемма 4 конт.	Заземляющая клемма 2 конт.
Тип содинния	Пружинное	Пружинное	Пружинное	Пружинное
Размеры (Д x Ш x В)				
TS 35 x 7,5 мм	64 x 6,1 x 42	78,5 x 6,1 x 42	93 x 6,1 x 42	65 x 8,1 x 47,5
Тип				
Тип	ZSL 4/2A	ZSL 4/3A	ZSL 4/4A	ZSL 6/2A
Код заказа/упак.	3525.2/100	3526.2/100	3527.2/100	3589.2/100
Требования к электрическим характеристикам	IEC UL CSA	IEC UL CSA	IEC UL CSA	IEC UL CSA
Напряжение V				
Ток A				
Площадь сечения кабеля мм ² / AWG	4 20-10	4 20-10	4 20-10	6 22-8
Номинальное импульсное перенапряжение kV / Степень загрязнения	8 3	8 3	8 3	8 3
Тестовый наконечник EN 60 947-1 / Пожаростойкость UL 94	A4 V0	A4 V0	A4 V0	A5 V0
ГОСТы и стандарты	на стр. 302	на стр. 302	на стр. 302	на стр. 302
Соединение				
Одножильный / Многожильный мм ²	0,5-6 -	0,5-6 -	0,5-6 -	0,5-10 -
Гибкий (с ADH по DIN 46 228/1) мм ²	0,5-6 0,5-4	0,5-6 0,5-4	0,5-6 0,5-4	0,5-10 0,5-6
Площадь сечения мм ²	0,08-6	0,08-6	0,08-6	0,05-10
Длина неизолированной части кабеля мм	12	12	12	13
Особенности				
Кол. каналов для перемычек				
Отверстия для тестера	2	2	2	2
Принадлежности				
Боковая крышка ZAP	ZAP 4/2 A	ZAP 4/3 A	ZAP 4/4 A	ZAP 6/2
Код заказа/упак. бежевый	3703.1/50	3704.1/50	3705.1/50	3760.1/20
Отвертка	SDB 0,6 x 3,5	SDB 0,6 x 3,5	SDB 0,6 x 3,5	SDB 0,8 x 4,0
Код заказа/упак.	1086.0/1	1086.0/1	1086.0/1	1087.0/1
Другие принадлежности				
Другие принадлежности, такие как, маркировка, тестовые штекеры, крышки, фиксаторы и т.д. можно найти на соответствующих страницах!	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58	Стр. 58

