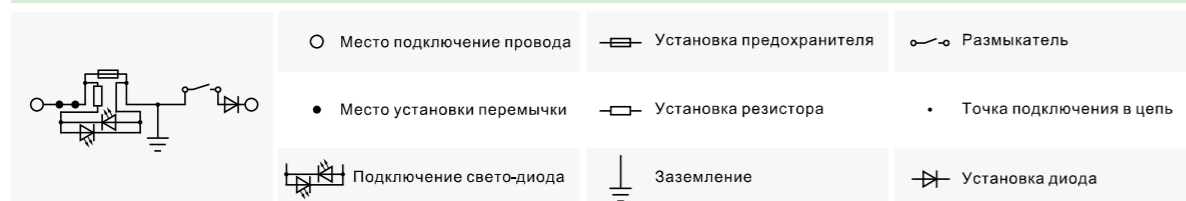
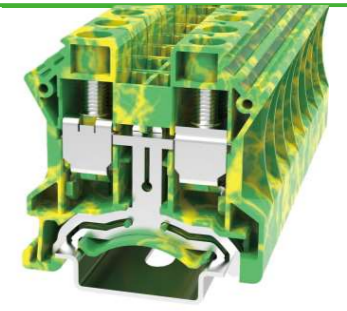
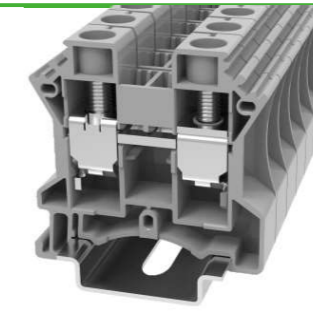


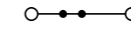
Описание	Артикул	Комментарии
① Маркировка клеммного ряда	DLM2-01P-17-00A(H)	Подходит для E-PC, используется для маркировки
② Концевой стопор	E-PC-01P-11-1000A(H)	Препятствует перемещению оборудования по DIN рейке NS35
③ Концевая крышка	D-DC16-01P-11-00A(H)	Концевая крышка для DC16&DC16-PE
④ Маркировка	ZT12-10P-19-00A(H)	Маркировка для установки по бокам клемм DC16кв.мм
⑤ Штекерная перемычка	DFA16-02P-11-00A(H)	2 конт.перемычка для клемм серии DC16
⑥ Штекерная перемычка	DFA16-03P-11-00A(H)	3 конт.перемычка для клемм серии DC16
⑦ Концевой стопор	E-WS-01P-11-00A(H)	Препятствует перемещению оборудования по DIN рейке NS35
⑧ DIN - рейка	NS35/7.5-0150-00A(H)	DIN рейка NS35

**Электрическая цепь**

**Винтовая технология подключения 1**

Проходные клеммы и клеммы заземления



Примечание: Дополнительные аксессуары и принадлежности, см. страницу 89.


**DC16**

**DC16-PE**

CE ENEC RoHS REACH

CE ENEC RoHS REACH

Размер	DC16				DC16-PE				
	Ш/Д/В(НС35/7.5&NS35/15)	IEC IEC60947-7-1		UL UL1059		IEC IEC60947-7-2		UL UL1059	
Ш/Д/В(НС35/7.5&NS35/15)	мм	12/49/50.9(58.4)				12/49/50.9(58.4)			
Электрические параметры		1000		600		/		/	
Номинальное напряжение	В	76		100		/		/	
Номинальный ток	А	0.75-25		14-3		0.75-25		14-3	
Сечение провода	мм <sup>2</sup> /AWG	M5/2.5(27)(25)				M5/2.5(27)(25)			
Винт/номинальный момент затяжки	-/Н.м(lb.in) ( kgf.cm )	8/3				8/3			
Номинальное импульсное напряжение/Уровень загрязнения	Кв/-	III / I				III / I			
Категория перенапряжения/ Изоляционный класс материала	-/-								
Варианты подключения		Одножильный	Многожильный	Кабельный наконечник (с пластиковой изоляцией и без)		Одножильный	Многожильный	Кабельный наконечник (с пластиковой изоляцией и без)	
1 Один проводник	мм <sup>2</sup>	1.5-25	1.5-25	1-16	1-16	1.5-25	1.5-25	1-16	1-16
2 проводника с одинаковым сечением, многожильный, наконечник под сдвоенный провод	мм <sup>2</sup>	-	-	-	0.75-6	-	-	-	0.75-6
Основная информация		PA/V0				PA/V0			
Изоляционный материал/Уровень воспламеняемости		-40(-40)~105(221)				-40(-40)~105(221)			
Температура эксплуатации	°C ( °F )	12-13				12-13			
Длина зачистки	мм	Серый (возможен другой цвет по запросу)				Желто-зеленый			
Цвет		1x6.5				1x6.5			
Отвертка шлиц (Толщина жала x Ширина)	мм								
Аксессуары		DFA16				/			
Штекерная перемычка (2-10 конт)		/				/			
Штекерная перемычка (2-10 конт)		D-DC16				D-DC16			
Концевая крышка		ZT12				ZT12			
Маркировка		NS35/7.5 & NS35/15 ( возможно производство из нержавеющей стали или алюминия по запросу)				NS35/7.5 & NS35/15 ( возможно производство из нержавеющей стали или алюминия по запросу)			
DIN - рейка		E-WS&E-PC&E-MK				E-WS&E-PC&E-MK			
Концевой стопор									