

GENERICA

ДЕРЖАТЕЛЬ С ЗАЩЕЛКОЙ

Краткое руководство по эксплуатации

1 Основные сведения об изделии

1.1 Держатель с защелкой товарного знака GENERICA (далее – держатель) предназначен для фиксации и удержания гладких и гофрированных электротехнических труб при организации кабельной трассы.

1.2 Держатель предназначен для установки внутри жилых, общественных, производственных и подсобных помещений на вертикальных и горизонтальных поверхностях из негорючих материалов любого типа.

2 Технические данные

2.1 Основные технические данные держателя приведены в таблице 1.

2.2 Классификационный код держателя в соответствии с ГОСТ Р МЭК 61386.25 приведен в таблице 2.

2.3 Габаритные и установочные размеры держателя приведены на рисунке 1 и в таблице 3.

3 Комплектность

3.1 В комплект поставки входят держатели в упаковке. Количество держателей в упаковке – 100 шт.

4 Меры безопасности

4.1 Все работы по монтажу держателей должны производиться специально обученным персоналом с соблюдением требований охраны труда.

4.2 При обнаружении неисправности по истечении гарантийного срока, держатель утилизировать.

4.3 По истечении срока службы держатель утилизировать.

5 Правила монтажа

5.1 Монтаж должен осуществляться при температуре от минус 10 °С до плюс 60 °С.

5.2 Для соединения друг с другом на боковых поверхностях держателя предусмотрены выступы и пазы типа «ласточкин хвост».

5.3 Порядок монтажа:

— осуществить разметку кабельной трассы в соответствии с проектом работ. Количество держателей на 1 метр трубы определяется проектом работ;

GENERICA

— в зависимости от типа материала монтажной поверхности закрепить держатель одним из перечисленных ниже способов:

1) с помощью самонарезающего винта диаметром 4_{-0,2} мм. Момент затяжки винта: (0,5±0,1) Н·м;

2) с помощью самонарезающего винта диаметром 4_{-0,2} мм и дюбеля, предварительно установленного в стену. Момент затяжки винта: (0,5±0,1) Н·м.

Таблица 1

Наименование показателя		Значение
Материал		Полипропилен
Цвет		Серый
Условия эксплуатации	Температура окружающей среды	От минус 10 °С до плюс 60 °С
	Относительная влажность	Не более 50 % при температуре до плюс 40 °С; допускается относительная влажность до 90 % при температуре плюс 20 °С
	Характеристики окружающей среды	Не содержащая агрессивных газов и паров, разрушающих полимерные материалы
Транспортирование	Температура	От минус 25 °С до плюс 60 °С
	Условия	В упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги
Хранение	Температура	От минус 25 °С до плюс 60 °С
	Условия	Неотапливаемые хранилища
	Относительная влажность	75 % при температуре плюс 15 °С; допускается относительная влажность до 98 % при температуре плюс 25 °С
Ремонтопригодность		Неремонтопригоден
Утилизация		Для утилизации передать в организацию, занимающиеся вторичной переработкой
Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения		1 год
Срок службы, лет		25

Таблица 2 – Классификационный код держателя

Наименование показателя и номер пункта по ГОСТ Р МЭК 61386.25	Значение характеристики	Код
Степень сопротивления поперечной нагрузке (6.1.101)	Средняя	3
Степень сопротивления удару (6.1.2)	Средняя	3
Нижний предел диапазона температур (6.2.1)	Минус 10 °С	2
Верхний предел диапазона температуры (6.2.2)	Плюс 60 °С	1
Коррозионная стойкость (6.4.3)	Не применяется	0
Сопротивление распространению горения (6.5)	Распространяющие	2
Степень сопротивления осевой нагрузке (6.1.102)	Не заявлено	0

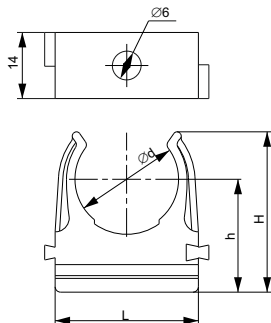


Рисунок 1

Таблица 3

Наименование	Размеры, мм				Масса, г
	d	H	h	L	
Держатель с защелкой CF16 GENERICA	16	26	12	22	1,5
Держатель с защелкой CF20 GENERICA	20	29		26	2
Держатель с защелкой CF25 GENERICA	25	30		30	3