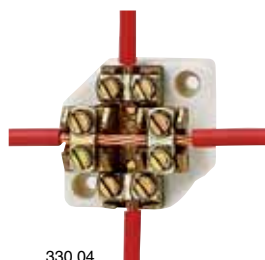


клеммники-разветвители и клеммные блоки



330 04



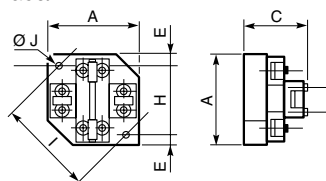
330 74

Упак. Кат. № Клеммники-разветвители

Клеммник устанавливается на основании из полиэстера, армированного стекловолокном со скобами для обжатия (кроме Кат. № 330 02)

Подключение без разрыва кабеля

Допускается применение кабеля ответвления, сечение которого равно сечению основного кабеля



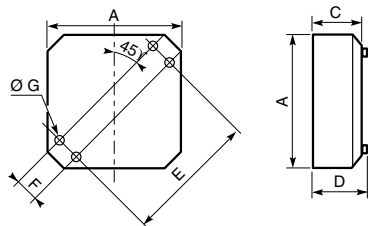
Для кабелей сечением (мм ²)	A (мм)	C (мм)	E (мм)	H (мм)	I (мм)	J (мм)		
5	330 02	25	43	39	8	27	38	4,5
5	330 04	35	55	46	8,5	38	54	5
5	330 07	70	58	52	8,5	41	58	5
5	330 15	150	71	66	9	53	75	6,5
5	330 19	240	96	83	11	74	105	7

Клеммные блоки

Стандартные коробки IP 30-ИК 07. Оборудованы 4 или 5 клеммниками-разветвителями на изолирующих основаниях, закрытых крышкой. Предназначены для ввода кабеля в отверстия для труб 9 и 21. Пломбируемые винты.

Бежевый

Полюсы Сечение A C D E F G



Упак.	Кат. №	каб. (мм ²)	(мм)	(мм)	(мм)	(мм)	(мм)	
1	330 24	4	201	68	82	224	28	5
1	330 25	5	236	68	82	274	28	5
1	330 44	4	236	75	89	264	40	6
1	330 45	5	276	75	89	320	40	6
1	330 54	4	276	84	99	314	40	7
1	330 55	5	319	84	99	375	40	7
1	330 74	4	319	103	118	361	50	7
1	330 84	4	510	129	144	613	65	9

хомуты для труб



319 00



319 63

Хомуты Colson и Colring (стр. 447-449)

Упак. Кат. № Хомуты с монтажным основанием

100/1000	319 00	Для применения в сфере жилых и общественных зданий Монтаж с применением инструмента Pulsa. Для труб диаметром 9 - 21 или кабелей. Ø 15 - 30 мм Полиамид 6 (для помещений) - цвет серый Полиамид 12 (для наружного монтажа) - цвет черный
	100 319 02	
50	319 63	Для промышленных предприятий Ударостойкие (IK 10) и выдерживающие высокую температуру (- 25 °С, + 70 °С) Основание для хомутов Ø 16 - 25 мм Основание для хомутов Ø 25 - 40 мм
	50 319 64	

Дюбели монтажные

100	Черный	С резьбой Ø 6.6 шаг 150 - сверление Ø 8 мм
	319 57	Для хомутов с монтажными основаниями, Clipsotube и коробок Plexo

Крепежные приспособления

100	Черный	Хомут 319 13 + основание 319 58 (Кат. № 319 13/50/58, стр. 336-337)
-----	--------	---

Хомуты Colson

Упак.	Кат. №	Для крепления труб IRL		
		Длина полная (мм)	Макс. зажимание Ø (мм)	Мин. зажимание Ø (мм)
100	Серый	185	42	10
	318 70	265	62	26
	318 71	355	92	26
100	318 72			

Аксессуары для хомутов Colson

100	Серый	Для монтажа внутри помещений
	318 80	Дюбель с отверстием для хомута
		Сверление Ø 8 мм
100	318 99	Монтажное основание
		Монтаж с применением инструмента Spit Pulsa

Испытание на разрыв

Условия испытания
Температура: 23° С
Относительная влажность: 50%

Кат. №	Результаты испытания на разрыв (согласно EN 50146)		Температурные диапазоны для монтажа и эксплуатации (согласно EN 50146)	
	Ø тест. (мм)	Испытание на разрыв мин. (daN)	Мин. температура монтажа	Рабочая температура мин. макс.
Хомуты с основанием для инстр. SPIT	319 00	20	30	-10° С -25° С 85° С
	319 02	20	30	-10° С -25° С 85° С
Clipsotube	319 03	16	22	0° С -25° С 85° С
	319 04	20	22	0° С -25° С 85° С
Clipsotube для инстр. SPIT	319 06	22	22	0° С -25° С 85° С
	319 05	20	22	-10° С -25° С 85° С
	319 07	20	22	-10° С -25° С 85° С