



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Производство кожухов стандартных размеров и по техническому заданию заказчика
- Материал Полиолефин НГ (не поддерживает горение)
- Рабочее напряжение 1кВ, 10кВ, 35кВ.
- Рекомендуемая рабочая температура от -55 °С до +90 °С
- Цвета красный, желтый, зеленый, черный.

Изолирующие кожухи Raychman VCI предназначены для защиты и изоляции смонтированных соединений магистральных шин (шинопровода) любой сложности, где невозможно использовать термоусаживаемые трубки. Кожухи типа VCI представляют собой специальное приспособление многообразного использования с креплением на размыкаемых конусных клипсах для легкого и быстрого доступа к соединению шин.

Основные преимущества кожухов Raychman VCI:

Повышенная износостойкость материала;
Надежная изоляция проводящих элементов;
Стойкость к влаге и ультрафиолету;
Широкий диапазон рабочих температур;
Простота монтажа и демонтажа;
Возможность быстрого доступа к соединению шин (размыкаемые клипсы);
Большой выбор размеров и цветов.
Стандартное исполнение — кожухи для изоляции шинных соединений внахлестку типа I, L и T, но возможно производство и не стандартных кожухов для сложных соединений по чертежам заказчика¹.



Характеристики

Техническая консультация

Размер шины (мм) (АхВ)	I TYPE			T TYPE			L TYPE		
	L	W	H	L	W	H	L	W	H
30×8	95	35	50	105	35	60	70	35	60
40×8	125	45	50	140	45	60	75	45	55
50×8	135	55	55	155	55	65	90	55	65
60×8	165	65	75	165	65	75	100	65	75
80×8	185	85	75	195	85	75	130	85	75
100×10	220	105	75	215	105	75	140	105	75
120×10	235	125	75	245	125	75	165	125	75
150×10	260	155	75	285	155	75	195	155	75

Примечание:

L =длина кожуха; W=ширина кожуха; H=высота кожуха
А — ширина шины; В -толщина шины



Изоляционные кожухи шинных соединений Raychman ВСІ

По вопросам приобретения Изоляционные кожухи шинных соединений Raychman ВСІи получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов