



Щиты распределительные навесные с монтажной панелью (ЩРНМ)

Щиты распределительные навесные с монтажной панелью соответствуют стандартам ГОСТ 14254-96, ГОСТ 15150-69.

Сфера применения

Щиты данной серии предназначены для сборки разнообразных электрощитов: силовых, управления, автоматики.

Щиты распределительные навесные с монтажной панелью торговой марки «DEKraft» отвечают современным требованиям электробезопасности, имеют малогабаритную конструкцию, антикоррозийное покрытие, обеспечивают простой и качественный монтаж, а также последующее обслуживание установленного электрооборудования.

Используются для электромонтажа в жилых, административных, торговых и производственных зданиях.

В комплект корпуса входит оцинкованная монтажная панель. Монтажные панели щитов изготавливаются из металла толщиной 1,5мм. Все щиты серии ЩРНМ имеют шпильку заземления как на дверце, так и на корпусе (соответствие требованиям Техэнергонадзора).

Дверца корпуса имеет замок-защелку с ключом со степенью защиты IP54.

Ввод кабелей осуществляется снизу щита.

Конструктивной особенностью серии щитов ЩРНМ исполнения IP54 является сплошная задняя стенка без отверстий и наличие высокогерметичной резиновой прокладки на двери. Такое решение на 100% обеспечивает степень защиты IP54.

Упаковка – качественный гофрокартон. Штрих-коды и артикулы на упаковке каждого щита делают продукцию идеально простой в транспортировке и максимально приспособленной к требованиям розничной торговли и автоматизированного складского хранения.

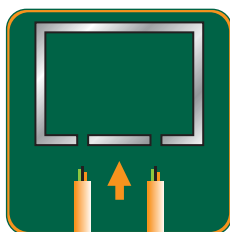


Преимущества

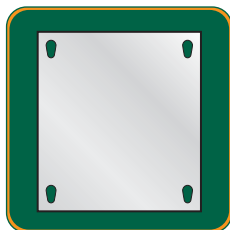
Степень пыле- и влагозащиты IP31.



Ввод кабелей для щитов осуществляется снизу щита. Отверстия для кабельных вводов являются выбивными.



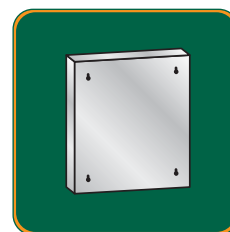
Щиты серий ЩРНМ имеют съемную монтажную панель. Это делает монтаж электрооборудования удобнее и экономит время.



Степень пыле- и влагозащиты IP54! Щиты серии ЩРНМ имеют герметичное исполнение – до 3 типоразмера включительно.



Каплевидные петли на задней стенке щитов со степенью защиты IP31 упрощают монтаж. Для щитов со степенью защиты IP54 петли приварены к задней стенке. В ней нет отверстий, в отличие от других производителей!



Дополнительная информация:

- Электрощитовые аксессуары для корпусов металлических и пластиковых

стр. 246

Комплектация

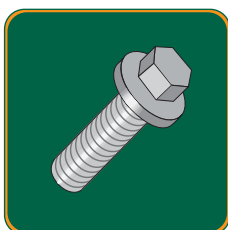
Набор знаков электробезопасности: два знака «Заземлено» и знак «Высокое напряжение».



Замок защелка со степенью защиты IP54 и одним железным ключом к нему (щиты серии ЩРНМ).



Набор для крепления провода заземления.



Технические характеристики

Номинальный ток	630 А
Толщина металла	1,0-1,5 мм
Тип покрытия	порошковая шагрень
Цвет	RAL 7032
Степень защиты	IP31 или IP54
Тип применяемых аппаратов	любой

Информация для заказа

Структура условного обозначения

ЩРНМ-1-IP54

Щит распределительный навесной с монтажной панелью

наличие "IP54" означает повышенное герметичное исполнение
номер, определяющий габаритные размеры корпуса

Полный ассортимент

Внешний вид	Наименование	Габаритные размеры, мм			Исполнение	Масса, кг	Цвет	Каталожный номер
		В	Ш	Г				
	ЩРНМ-1	395	310	220	IP31	5,8	RAL 7032	30501
	ЩРНМ-2	500	400	220	IP31	9,2	RAL 7032	30502
	ЩРНМ-3	650	500	220	IP31	13,8	RAL 7032	30503
	ЩРНМ-4	800	650	250	IP31	22	RAL 7032	30504
	ЩРНМ-5	1000	650	300	IP31	34	RAL 7032	30505
	ЩРНМ-6	1200	750	300	IP31	38	RAL 7032	30506
	ЩРНМ-1-IP54	395	310	220	IP54	6,4	RAL 7032	30601
	ЩРНМ-2-IP54	500	400	220	IP54	9,9	RAL 7032	30602
	ЩРНМ-3-IP54	650	500	220	IP54	16	RAL 7032	30603

Технический раздел

Габаритные размеры

