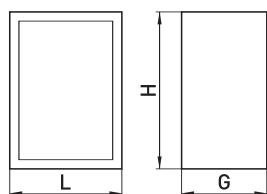


KARWASZ

Корпуса металлические модульные герметичные RH



Применяются для монтажа силового, защитного и распределительного электрооборудования, устройств автоматики и управления, оборудования кабельных сетей, оборудования сетей передачи данных и т.п. снаружи помещений, или во влажной и пыльной среде.

Монтаж: навесной.

Степень защиты: IP 54.

Толщина стального листа: 1 мм.

Покрытие: хромовое покрытие, порошковый полиэфирный эпоксидный лак белого цвета, RAL 9016.

Дверца с герметичным уплотнителем по периметру проема.

Запирание: замок.

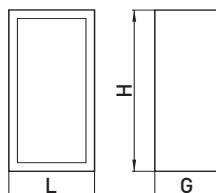
Задняя стенка с монтажной панелью.

Комплектность:

- самоклеющиеся информационные таблички;
- нулевая шина (N);
- шина заземления (PE);
- проводник заземления дверцы;
- 2 ключа.

Наименование	Габариты щита, мм			Шины
	L	H	G	
e.mbox.RH-2, IP 54 (с монтажной панелью)	250	350	190	N: 7x10 мм ² , PE

Корпуса металлические модульные герметичные RNH



Применяются для монтажа модульного, защитного и распределительного электрооборудования, модульных устройств автоматики и управления и т.п. снаружи помещений, или во влажной и пыльной среде.

Монтаж: навесной.

Степень защиты: IP 54.

Толщина стального листа: 1 мм.

Покрытие: хромовое покрытие, порошковый полиэфирный эпоксидный лак белого цвета, RAL 9016.

Дверца с герметичным уплотнителем по периметру проема.

Запирание: замок.

Комплектность:

- самоклеющиеся информационные таблички;
- нулевая шина (N);
- шина заземления (PE);
- проводник заземления дверцы;
- 2 ключа.

Наименование	Кол-во модулей	Габариты щита, мм			Шины
		L	H	G	
e.mbox.RNH-36, IP 54	3x12	255	480	190	N: 1x35+20x10 мм ² , PE