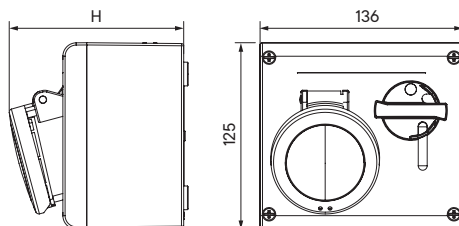


Розетки настенные с механической блокировкой

С верхним расположением разъема, IP44



Назначение

- организация точки подключения с повышенным уровнем безопасности;
- предотвращает подачу питания при отсутствии нагрузки и разъединение контакта под нагрузкой.

Характеристики

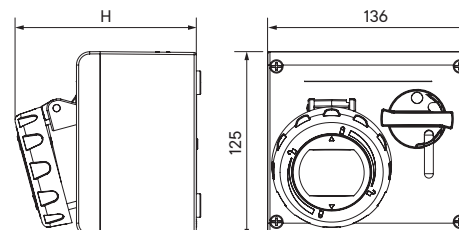
- перфорация для ввода кабеля:
- справа 2×M20;
- слева 2×M20;
- верхняя часть 2×M20, 1×M25;
- нижняя часть 1×M25;
- задняя стенка 2×M20.

Особенности

- компактный размер.

Напряжение, В	Цвет	Тип соединения	Тип	Ток, А	Н, мм	Сечение жилы, мм ²	Код
230	синий	винтовой зажим	2P+E	16	116	от 1 до 4 (2*1,5)	DIS5001683
			2P+E	32	129	от 2,5 до 10 (2*2,5)	DIS5003283
			3P+E	16	117	от 1 до 4 (2*1,5)	DIS5001686
400	красный	винтовой зажим	3P+E	32	129	от 2,5 до 10 (2*2,5)	DIS5003286
			3P+N+E	16	119	от 1 до 4 (2*1,5)	DIS5001687
			3P+N+E	32	130	от 2,5 до 10 (2*2,5)	DIS5003287

С верхним расположением разъема, IP66/IP67



Назначение

- организация точки подключения с повышенным уровнем безопасности;
- предотвращает подачу питания при отсутствии нагрузки и разъединение контакта под нагрузкой.

Характеристики

- перфорация для ввода кабеля:
- справа 2×M20;
- слева 2×M20;
- верхняя часть 2×M20, 1×M25;
- нижняя часть 1×M25;
- задняя стенка 2×M20.

Особенности

- компактный размер.

Напряжение, В	Цвет	Тип соединения	Тип	Ток, А	Н, мм	Сечение жилы, мм ²	Код
230	синий	винтовой зажим	2P+E	16	120	от 1 до 4 (2*1,5)	DIS5051683
			2P+E	32	137	от 2,5 до 10 (2*2,5)	DIS5053283
			3P+E	16	123	от 1 до 4 (2*1,5)	DIS5051686
400	красный	винтовой зажим	3P+E	32	139	от 2,5 до 10 (2*2,5)	DIS5053286
			3P+N+E	16	125	от 1 до 4 (2*1,5)	DIS5051687
			3P+N+E	32	139	от 2,5 до 10 (2*2,5)	DIS5053287