

Изделия
для монтажа

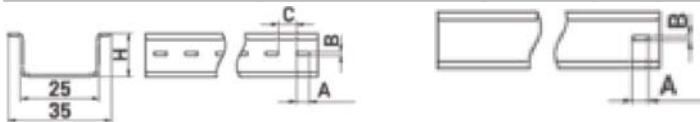




DIN-рейки

Предназначены крепления модульного оборудования.
Толщина стали: 1,5 мм.

Наименование	Тип	Длина, м	А, мм	В, мм	С, мм	Н, мм	Код заказа
e.din.stand.rail.101.25	Перфорированная	0,25	17,5	6	10	7,5	s023006
e.din.stand.rail.101	Перфорированная	1	12	4	8	7,5	s023001
e.din.stand.rail.102	Неперфорированная	1	12	4	8	7,5	s023002
e.din.stand.rail.201	Перфорированная	2	17,5	6	10	17	s023003



Перфорированная

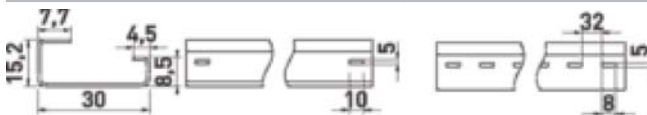
Неперфорированная



DIN-рейки G-образные

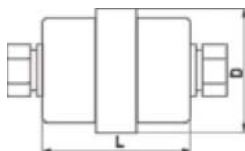
Предназначены крепления модульного оборудования.
Толщина стали: 1,5 мм.

Наименование	Тип	Длина, м	Код заказа
e.din.stand.rail.301, G-образная	Перфорированная	1	s023004
e.din.stand.rail.302, G-образная	Неперфорированная		s023005



Изоляторы

Предназначены для использования в качестве изолирующих опор при прокладке медных и алюминиевых шин внутри корпусов щитового электрооборудования.



Наименование	Напряжение пробоя, кВ	L, мм	D, мм	Болт	Вес, г	Код заказа
e.bus.sm.stand.25	6	25	27	M6	28	s054001
e.bus.sm.stand.30	8	30	32	M8	44	s054002
e.bus.sm.stand.35	10	35	32		50	s054003
e.bus.sm.stand.40	12	40	40		86	s054004
e.bus.sm.stand.51	15	51	36		83	s054005
e.bus.sm.stand.76	25	76	50	M10	233	s054006



Изоляторы пластиковые без крепления

Наименование	Напряжение пробоя, кВ	Код заказа
e.bus.sm.stand.25.bk	6	s054007
e.bus.sm.stand.30.bk	8	s054008
e.bus.sm.stand.35.bk	10	s054009
e.bus.sm.stand.40.bk	12	s054010
e.bus.sm.stand.51.bk	15	s054011
e.bus.sm.stand.76.bk	25	s054012



Вводы-сальники

Предназначены для герметичного ввода кабеля или провода внутрь коробок, шкафов и др. изделий.

Наименование	Диаметр вводного отверстия, мм	Код заказа
e.rrg.stand.20	20	s052001
e.rrg.stand.25	25	s052004
e.rrg.stand.29	29	s052005
e.rrg.stand.32	32	s052002
e.rrg.stand.36	36	s052006
e.rrg.stand.40	40	s052003