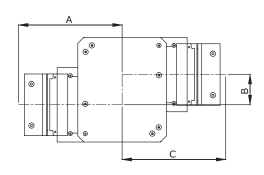


Секция вертикальная Z-образная





Назначение:

• обход препятствия в вертикальной плоскости.

- **Характеристики:** размеры выбираются из заданного диапазона;
- длины указываются до оси соединительной секции.

Номинальный ток, А	А минимальный, мм	В минимальный, мм	С минимальный, мм	А максимальный, мм	В максимальный, мм	С максимальный, мм	Код
630	230	80	230	729	459	729	PTA06E DVE1 AA000
800	230	80	230	729	459	729	PTA08E DVE1 AA000
1000	240	80	240	739	479	739	PTA10E DVE1 AA000
1250	250	80	250	749	499	749	PTA13E DVE1 AA000
1600	280	80	280	779	559	779	PTA16E DVE1 AA000
2000	300	80	300	799	599	799	PTA20E DVE1 AA000
2500	320	80	320	819	639	819	PTA25E DVE1 AA000
3200	370	80	370	869	739	869	PTA32E DVE1 AA000
4000	410	80	410	909	819	909	PTA40E DVE1 AA000
5000	450	80	450	949	899	949	PTA50E DVE1 AA000

Кодировка

DVE1 - тип 1 DVE2 - тип 2

Исполнения

3P+N+PE (корпус)	PTA06 E DVE1AA000		
3P+N+FE (шина)+РЕ (корпус)	PTA06 G DVE1AA000		

