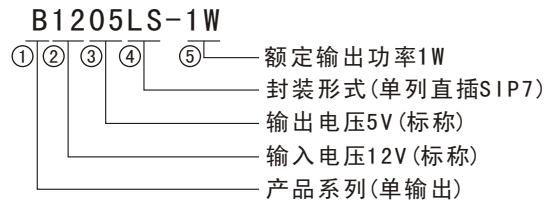


定电压输入系列

产品命名规则

举例:



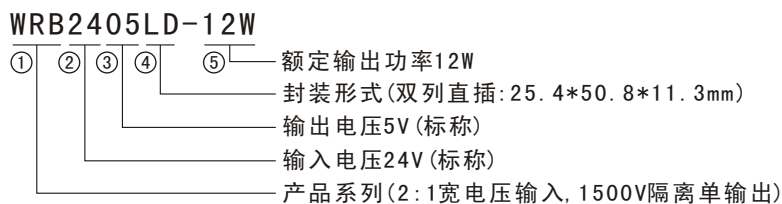
详解:

①	④
A: 隔离电压1.5kVdc, 双输出	A系列: "S" SIP7
B: 隔离电压1.5kVdc, 单输出	B系列1W: "S" SIP4, B系列1W: "LS" SIP7, B系列2W: "S" SIP7
E: 隔离电压3kVdc, 双输出	E系列: "S" SIP7
F: 隔离电压3kVdc, 单输出	F系列: "S" SIP7
G: 隔离电压6kVdc, 双输出	G系列: "S" SIP7
H: 隔离电压6kVdc, 单输出	H系列: "S" SIP7
D: 隔离电压1.5kVdc, 隔离双输出 (例如: D120505S-1W 输出两路5V之间也是隔离的)	D系列: "S" SIP7
IA: 隔离电压1.5kVdc, 稳压双输出	IA系列: "S" SIP10
IB: 隔离电压1.5kVdc, 稳压单输出	IB系列1W: "LS" SIP7, IB系列2W: "S" SIP7
IE: 隔离电压3kVdc, 稳压双输出	IE系列: "S" SIP10
IF: 隔离电压3kVdc, 稳压单输出	IF系列: "S" SIP7

宽电压输入系列

产品命名规则

举例:



详解:

①	④
WRA: 2:1宽电压输入, 隔离电压1.5kVdc, 稳压双输出	WRA/WRB系列: "S" SIP8
WRB: 2:1宽电压输入, 隔离电压1.5kVdc, 稳压单输出	WRD系列: "S" SIP10
WRE: 2:1宽电压输入, 隔离电压3kVdc, 稳压双输出	MD: DIP5 尺寸: 25.4*25.4*10.2mm
WRF: 2:1宽电压输入, 隔离电压3kVdc, 稳压单输出	YM: DIP24 尺寸: 31.75*20.32*10.16 mm
WRD: 2:1宽电压输入, 隔离电压1.5kVdc, 隔离稳压双输出 (例如: WRD120505S-1W 输出两路5V之间也是隔离的)	LD: DIP5 尺寸: 50.8*25.4*11.3mm
命名以"UR"开头的代表4:1宽电压输入系列, 封装与2:1宽电压输入系列相同。	