

符合标准

GB 16917.1, IEC 61009-1

符合认证

CCC、RoHS

主要功能

过载保护、短路保护、隔离、剩余电流动作

主要技术参数

额定电压 (V)	1P+N、2P: 230; 3P、4P、3P+N: 400
额定电流 (A)	6、10、16、20、25、32、40、50、63
额定剩余动作电流	30mA
频率	50Hz
额定短路分断能力	6kA
瞬时脱扣类型	C、D
电气寿命	10000 次
机械寿命	20000 次
额定冲击耐受电压	4kV

产品名称	分断能力	极数	脱扣类型	额定电流	剩余电流	功能代号
CDBHLE		1	C	16		G
	默认: 6kA	1: 1P+N 2: 2P 3: 3P 4: 4P 6: 3P+N	C: C型 D: D型	6: 6A 10: 10A 16: 16A 20: 20A 25: 25A 32: 32A 40: 40A 50: 50A 63: 63A	默认: 30mA	默认: 无 G: 过压保护

例如: CDBHLE/1P+N/C型/16A/30mA/带过压保护 50台, 订货号为: CDBHLE1C16G, 50台

