



Bayonet



Water Proof



Compact



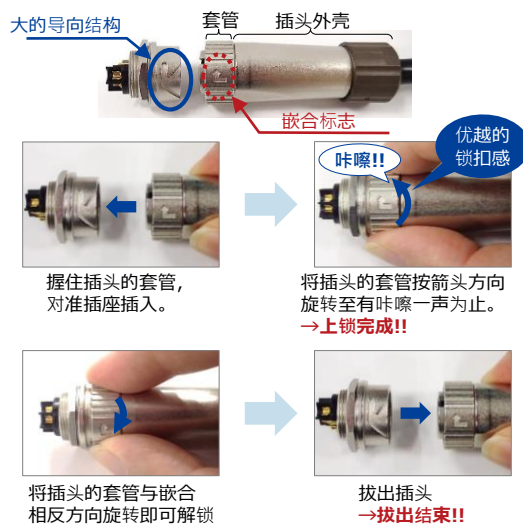
特征

- 1 金属外壳小型坚固连接器
- 2 易于操作的卡扣锁结构
- 3 防水构造 : IP68*1
- 4 屏蔽构造
- 5 组装简单
- 6 选型丰富

*1 IP68 : 水深2m、14天

Patented

卡扣锁结构



规格

	LF07	LF10	LF13
额定电压	3电路*2 : 125V AC、175V DC 6电路 : 30V AC、42V DC 复合6电路 : 60V AC、60V DC	4电路 : 125V AC、125V DC 12电路 : 30V AC、42V DC	复合11电路 电源4电路 : 125V AC、125V DC 信号7电路 : 30V AC、42V DC 20电路 : 30V AC、42V DC
额定电流	3电路*2 : 5A 6电路 : 2A 复合6电路 电源2电路 : 4A 信号4电路 : 1A	4电路 : 10A 12电路 : 2A	复合11电路 电源4电路 : 10A 信号7电路 : 2A 20电路 : 2A
接触电阻	15mΩ以下 [DC 1A]	4电路 : 5mΩ 以下 [1A DC] 12电路 : 15mΩ 以下 [1A DC]	复合11电路 电源4电路 : 5mΩ 以下 [1A DC] 信号7电路 : 15mΩ 以下 [1A DC] 20电路 : 15mΩ 以下 [1A DC]
绝缘电阻	1000MΩ 以上 3电路 : 500V DC 6电路 : 100V DC 复合6电路 : 100V DC	1000MΩ 以上 4电路 : 500V DC 12电路 : 100V DC	1000MΩ 以上 复合11电路 电源4电路 : 500V DC 信号7电路 : 100V DC 20电路 : 100V DC
耐电压	3电路 : 1250V AC 1分钟 6电路 : 300V AC 1分钟 复合6电路 : 300V AC 1分钟	4电路 : 1250V AC 1分钟 12电路 : 300V AC 1分钟	复合11电路 电源4电路 : 1250V AC 1分钟 信号7电路 : 300V AC 1分钟 20电路 : 300V AC 1分钟
使用温度范围	-25 to +85°C		
插拔次数	1000次		
线缆外径	ø5mm ±0.2	ø7.3mm ±0.2	ø8.7mm ±0.2

*2 LF07WBRB 3SD(31)额定电流2A 额定电压 AC 30V/DC 42V.

