

| | |
|-------------------------------|--|
| NPN L.on /D.on PNP L.on /D.on | RMF-DU10□ / RMF-DU40□ |
| NPN L.on /D.on PNP L.on /D.on | RMF-DU10□K / RMF-DU40□K |
| NPN L.on /D.on PNP L.on /D.on | RMF-DU10□K1 / RMF-DU40□K1 |
| 檢出方式 | 扩散反射式 |
| 檢出距离 | DU10 = 10 cm, White paper 10 x 10 cm DU40 = 40 cm, White paper 20 x 20 cm |
| 發光源 | Infrared LED 875 nm |
| 工作电压 | DC12 ~ 24 V |
| 消耗电流 | 30 mA Max. |
| 负载电流 | 100mA Max. at DC24V |
| 反应频率 | 650 Hz |
| 隔离阻抗 | 20MΩ min. (DC500V) |
| 绝缘耐压 | AC1000V 60Hz for 60 Sec. |
| 工作温度范围 | -20°C ~ + 60°C |
| 湿度范围 | 35% ~ 85% RH 相对湿度 |
| 防水等级 | IP66 |
| 外观材质 | ABS |