

ESPECIFICACIONES DEL SENSOR DE ETIQUETAS LRD2100 CAPACITIVOS

Estado del ciclo de vida: Activo

ORDEN:

LRD2100 con cable conectado: P014-4663

LRD2100C con M12, conector de 5 pines: P014-4664

Cable para LRD2100C: 6.200 a 0081

TIEMPO DE RESPUESTA	20 μ s
EXACTITUD	0,002 "(0,05 mm)
FRECUENCIA DE CONMUTACIÓN	10 kHz
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	40 ° F-140 ° F 4 ° C-60 ° C
SALIDAS	NPN, colector abierto PNP
Calificación ambiental	IP54
POTENCIA EN De cortocircuito y sobrecarga	+ 11-28 VCC

MECÁNICO

[Descarga del archivo CAD PASO](#)

