

SM30SN6R

Тіро	SM30SN6R
N.º de ID	3033316
Función	Sensor de modo opuesto
Modo de funcionamiento	Receptor
Longitud de onda	880 nm
Alcance	60000 mm
Tensión de servicio	1030 VCC
Retardo de la activación	≤ 100 ms
iempo de respuesta típica	< 3 ms
Diseño	Tubo
/ledidas	Ø 30 mm
Naterial de la cubierta	Plástico, Material termoplástico
ente	Acrílico
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
√l° de conductores	3
remperatura ambiente	-40+70 °C
Grado de protección	IP67
Propiedades espec.	Encapsulated
ndicación de exceso de ganancia	LED