

SM30SP6REQ

Tipo	SM30SP6REQ
N.º de ID	3037111
Función	Sensor de modo opuesto
Modo de funcionamiento	Par emisor/receptor
Longitud de onda	880 nm
Alcance	60000 mm
Tensión de servicio	1030 VCC
Retardo de la activación	≤ 100 ms
Tiempo de respuesta típica	< 3 ms
Diseño	Tubo
Medidas	Ø 30 mm
Material de la cubierta	Plástico, Material termoplástico
_ente	Acrylic
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC
N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-40+70 °C
Grado de protección	IP67
Propiedades espec.	Encapsulated
Indicación de exceso de ganancia	LED