

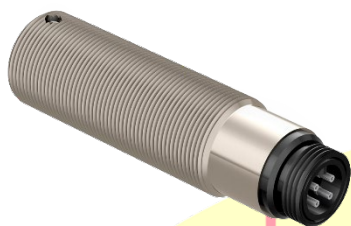
FICHA TÉCNICA

SENSOR DE BARRIL SERIE SM30



DESCRIPCIÓN

SENSOR DE BARRIL DE MODO OPUESTO DE RANGO DE 150 M DE LA SERIE SM30.



- Serie SM30: Emisor - Frecuencia A Inoxidable Stl
- Alcance: 150 m; Entrada: 10-30 V CC / 12 a 240 V CA
- Salida: No aplicable - Sin salidas
- Mini 3-pin Integral desconexión rápida
- Número de pieza: 27286

SENSOR DE BARRIL SERIE SM30

MODELO	SKU	DESCRIPCIÓN
SM30SRL	28052706	SM30SRL, Receptor - Frecuencia A Acero inoxidable Stl; Alcance: 150 m; Entrada: 10-30 V CC; Salida: Bi-Modal: 1 NPN; 1 PNP - LO & amp; HACER; Cable de 2 m (6,5 pies)
SM30SRLQD	28120009	SM30SRLQD, Sensor Receptor, para Inoxidables, Rango: 150 mts, IN: 10-30Vdc, Out Bi-Modal: 1 NPN; 1 PNP - LO & DO, Mini 4-pin Integral QD
SMA30SELQD	28120008	SMA30SELQD, Sensor Emisor, para Inoxidables, Rango: 150 mts, IN: 10-30Vdc/12 a 240Vac, Mini 3-pin Integral QD

* Imágenes referenciales

* Producto sujeto a disponibilidad de stock