

Hoja de características del producto

XUY92CG41R250

F M12 REC.BARRERA Sn=50M

Características



Principal

Gama de producto	OsiSense XU
Nombre de serie	Aplicación
Tipo de sensores electrónico	Receptor de sensores fotoeléctrico
Aplicación específica de detector fotoeléctrico	Atmósfera con alto nivel de polvo, vapor, lluvia, humo Aplicación de cemento y yeso Sector de bebidas y alimentos Gantry de lavado Sector de madera y papel
Nombre de detector	XUY
Diseño del detector	M12 cilíndrico
Material	Acero inoxidable
Sistema de detección	Haz fotoeléctrico
Emisión	Fototransistor
Distancia de detección nominal	50 m
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 cable
Longitud de cable	15 m

Complementario

Material del envolvente	Acero inoxidable
-------------------------	------------------

Entorno

Certificaciones de producto	CE
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...80 °C
Inmunidad a luz ambiente	<= 10000 lux con luz externa
Resistencia a las vibraciones	7,5 gn, amplitud = +/- 0,5 mm en 10...150 Hz de acuerdo con IEC 60068-2
Grado de protección IP	IP66 IP67

Información Logística

País de Origen	Francia
----------------	---------

Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------
