

EE-SX675

Herradura 5mm Luz/Osc. Selec. NPN

Shape	T-shaped, 10 mm
Sensing method	Through-beam with slot
Sensing distance	5 mm
Setting method	Fixed
Connection method	System connector
Output type	NPN
Operation mode	Dark-ON, Light-ON
Response time	0.17 ms
Material housing	PBT
Thread size	Other
Width	26 mm
Height	26 mm
Depth	16.7 mm
Type of light	Infrared light
Power supply voltage	5-24 V

Accesorios



EE-1001

Conector para fotomicrosensor 15mohm



EE-1001-1

Conector para fotomicrosensores, 4 pines, terminales soldados, puente entre L y +



EE-1006 1M

Conector para fotomicrosensor cable 1m



EE-1006 2M

Conector para fotomicrosensor cable 2m



EE-1006 3M

Conector para fotomicrosensor cable 3m



EE-1010 2M

Conector para fotomicrosensor cable 2m



EE-1010-R 2M

Conector para fotomicrosensor cable robot 2m

Descargas

Librería CAD



EE-series
Photomicrosensors
Datasheet

EN PDF 9 MB

TÉRMINOS DE USO DEL SITIO WEB

Este documento PDF se generó a partir del sitio web europeo de OMRON Industrial Automation el 3 December, 2022. Haga clic aquí para acceder a los [legal](#).

OMRON

INDUSTRIAL AUTOMATION | INDUSTRIAL.OMRON.EU