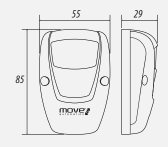
FOTOP-SP2



Seguridad y performance

Fotocélulas de seguridad para detección de obstáculos, ideales para cualquier puerta o portón.

DISEÑOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

• Pareja de fotocélulas por rayos infrarrojos de 12/24 V, de superficie, orientables +/-15°, sincronizadas, máx. 30 m (El alcance puede reducirse hasta 50% en condiciones climáticas adversas).

CARACTERISTICAS TECNICAS

ALIMENTACIÓN	DC/AC 12/24V
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20° ~+70°
LONGITUD DE ONDA	880Nm
FRECUENCIA RAYOS INFRARROJOS	540 Hz
CONTACTO RELÉ EN SALIDA	1A max 24V
ALCANCE	≤30 m
DIMENSIONES	85x55x29mm
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44

EMBALAJE

Tamaño del paquete: 145*40*87mm Peso del paquete: 0,142Kg



