



PD4N-LTMS-RR-FT Set 92709-92199

- Tensión de alimentación: 16 - 48 V DC
- Dimensiones: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Consumo típico: < 1 W

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PD4N-LTMS-RR-FT	blanco	92709
Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanco	92199

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	16 - 48 V DC
Dimensiones:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Consumo típico:	< 1 W
Área de detección:	horizontal 360° (Montaje en techo) máx. Ø 24 m transversal
Alcance:	máx. Ø 8 m frontal máx. Ø 6.4 m Actividad sedentaria
Área de cobertura (movimiento transversal):	450 m ² / 2.5 m Altura de montaje
Altura de montaje min./m./recomendada:	2 m / 10 m / 2.5 m
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Resistencia a impactos:	IK09 (92199)
Valores de luz medidos:	0 - 1000 Lux, 0-10 V, ca. 10 mV/ Lux 0 °C - +50 °C,
Temperatur Ausgabe:	0-10 V, ca. 200 mV/°C
Temperatura ambiental:	0 °C a +50 °C
Carcasa:	Policarbonato de alta calidad + rejilla de acero texturizado (92199)
Color de material:	blanco mate, similar RAL9010
Canal 1	
Potencia de conmutación:	48 V DC / 0.1 A , cos φ = 1
Tipo de contacto:	Contacto μ, seco contacto NA
Temporización de apagado:	1 s - 60 min, Impulso
Medición de luz mixta (natural+artificial):	Medición de luz mixta (natural+artificial)

Información sobre el producto

Set : PD4N-LTMS-RR-FT + Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm) blanco

Multisensor para registro de movimiento, temperatura y luminosidad

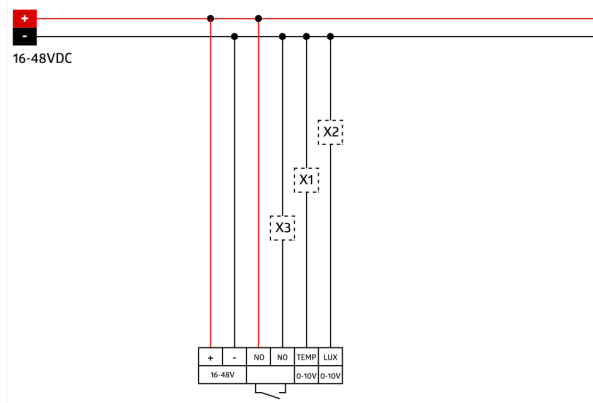
Para la conexión a un bus propietario

Transmite los valores actuales de luminosidad (lux) y temperatura en forma de señal analógica

Reporta movimiento detectado vía contacto de conmutación

Ajuste de los valores de salida para la luminosidad y temperatura medida a través de potenciómetros en el propio aparato

Funciones adicionales programables mediante mando a distancia (opcional)



Elementos fijos

Para recibir el paquete conforme a las especificaciones técnicas, pida los artículos indicados.



PD4N-LTMS-RR-FT
Nº de artículo: 92709

Tensión de alimentación: 16 - 48 V DC
Dimensiones: Ø 98 x 103 mm
Consumo típico: < 1 W



Rejilla de protección metálica BSK (Ø 200 x 90 mm)
Nº de artículo: 92199

Dimensiones: Ø 200 x 90 mm
Resistencia a impactos: IK09
Carcasa: rejilla de acero texturizado