



85320100

PM unidad de extensión detector de movimiento

Características técnicas

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada 50/60 Hz

Tensión

Tensión de funcionamiento 230 V AC

Fusible

Fusible a prueba de cortocircuitos y protegido contra las sobrecargas (protección electrónica)

Dimensiones

Profundidad de montaje 32 mm

Conexión

Cantidad estaciones supletorias de detectores de movimiento ilimitado

Tipo de conexión Con terminales roscados

Cable

Longitudes de cable estaciones supletorias máx. 50 m

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5...45 °C

Humedad del aire relativa (sin condensación) 0...65 % (sin condensación)

Identificación

Aplicaciones Detectores de movimiento