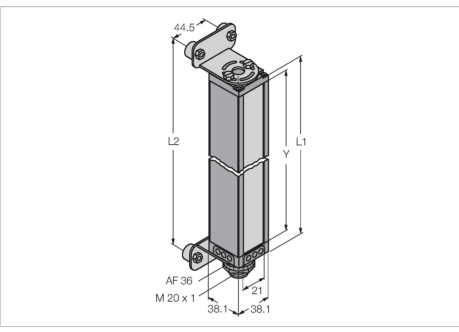


MAR3616PX485Q barrera luminosa de medición - Receptor



Tipo	MAR3616PX485Q		
N.º de ID	3801394		
Datos ópticos			
Función	Barrera luminosa		
Tipo de luz	IR		
Resolución óptica	9.5 mm		
Alcance	016500 mm		
Altura de la zona de detección	905 mm		
Datos eléctricos			
Tensión de servicio	1630 VCC		
Protección contra polaridad inversa	sí		
Protocolo de comunicación	RS485		
Salida eléctrica	2 contactos de NO, PNP/NPN		
Tiempo de respuesta típica	< 27.4 ms		
Datos mecánicos			
Diseño	Rectangular, Mini Array		
Medidas	38.1 x 38.1 x 993 mm		
Material de la cubierta	Metal, AL		
Lente	Plástico, Acrílico		
Conexión eléctrica	Cable con conector, M12 × 1, 0.15 m		
N° de conductores	8		



- Cable de 150 mm con conector macho,
 - M12 × 1, pin de 8 hilos
- Campo de detección (Y): 905 mm
- Resolución: 19 mm
- Alcance: 16.5 m
- ■Tensión de servicio 11,8...12,2 VCC (del controlador)
- Salida de conmutación PNP
- Grado de protección IP65
- Configuración a través del software

Principio de Funcionamiento

Las pantallas para medir la iluminación son ideales para las tareas de detección e inspección precisas como el dimensionamiento, el análisis de los productos, la exploración del centro y de los bordes y la detección de agujeros. Cada sistema consta de un emisor y un receptor que tiene dos salidas de conmutación reversible. Además, los datos también se transmiten a través de RS485. Los parámetros se pueden ajustar a través de una computadora con software. Los tiempos de respuesta dependen de que el campo y el modo de detección estén activados. Se puede encontrar la información detallada en el manual de instrucciones.



Temperatura ambiente	-40+70 °C	
Grado de protección	IP65	
Pruebas/aprobaciones		
Aprobaciones	CE	
Aprobaciones	CE cULus recognized	

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12 x 1 2 14 0 15	RKS8T-2/TEL	6625446	Cable de conexión, conector hembra M12, recto, 8 polos, longitud de cable: 2m, material de la funda: PVC negro; apantallado; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com
0 15 M12x1 20.5 37.5	WKS8T-2/TEL	6625449	Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, 8 polos, longitud del cable: 2m, material de la funda: PVC, negro; apantallado; homologación cULus; disponibles otras longitudes de cable y variantes, véase www.turck.com