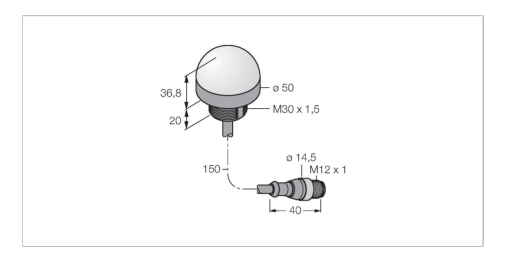


K50LBXA1XPQP Indicador LED – Luz de señalización





Tipo	K50LBXA1XPQP		
N.º de ID	3801115		
Datos de señal y visualización			
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED		
Función	Lámpara de focos		
Tipo de luz	Azul		
atenuable	No		
Características de color 1	Azul, Permanentemente encendido		
señal acústica	Tono continuo, 75 dB		
Propiedades espec.	Lavable		
Datos eléctricos			
Tensión de servicio	1830 VCC		
Corriente DC nominal	≤ 40 mA		
Consumo máximo de corriente por color	40 mA		
Consumo de corriente máximo de la señal acústica	40 mA		
Tipo de entrada	PNP		
Tiempo de respuesta típica	< 10 ms		
Datos mecánicos			
Posible funcionamiento en cascada	No		
Diseño	Hemisferio, K50L		
Medidas	Ø 50 x 57 mm		
Material de la cubierta	Plástico, PC ABS, Negro		
Window material	Policarbonato, difusa		

■ indicador LED visible desde todas las direc-
ciones
■activación individual
■rosca mecánica M30x1,5
■grado de protección IP67
Color sólido: azul (COL 1)
■ cable con conector M12x1
■tensión de servicio 1830 VCC

Esquema de conexiones

Keine Maßzeichnung vorhanden!

No drawing available!



Conexión eléctrica	Cable con conector, M12 × 1, 0.15 m, PVC
N° de conductores	5
Temperatura ambiente	-20+50 °C
Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP50
Pruebas/aprobaciones	
MTTF	249 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C
Aprobaciones	CE, UL listed

SMB30A			3032723	
	,			

Ángulo de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 30 mm SMB30SC 3052521

Soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 30mm, orientable



