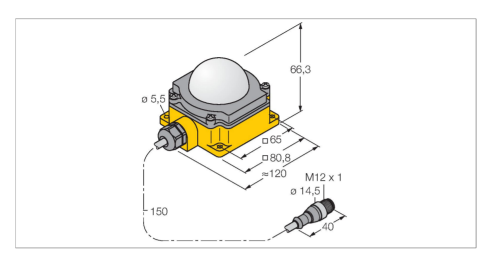


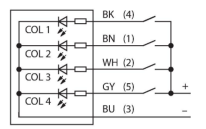
K80LGRYB4PQP Indicador LED – Luz de señalización



Tipo	K80LGRYB4PQP		
N.º de ID	3077630		
Datos de señal y visualización			
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED		
Función	Lámpara de focos		
Tipo de luz	Verde Rojo Amarillo Azul		
atenuable	No		
Características de color 1	Verde, Otros		
Características de color 2	Rojo		
Características de color 3	Amarillo		
Características de color 4	Azul		
Tensión de servicio	1830 VCC		
Consumo máximo de corriente por color	40 mA		
Tipo de entrada	PNP		
Tiempo de respuesta típica	< 10 ms		
Datos mecánicos			
Posible funcionamiento en cascada	No		
Diseño	Hemisferio, K80L		
Medidas	93.1 x 80.9 x 66.7 mm		
Material de la cubierta	Plástico, PC, Amarillo		
Window material	acrílico, difusa		
Conexión eléctrica	Cable con conector, M12 × 1, 0.15 m, PVC		

- Grado de protección IP67 ■ cable con conector M12 x 1, 5 polos ■ tensión de servicio 18...30 VCC
- Grado de protección IP67

Esquema de conexiones

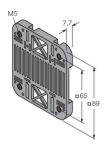




N° de conductores	5
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Grado de protección	IP67
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE

SMBDX80DIN

3077161



placa de montaje para raíl DIN, apto para los modelos CP80, DX80, K80, Q80, temperatura de servicio: -20... 90 °C

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12 x 1 o 15 \$\infty\$ 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus
0 15 M12 x 1	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus