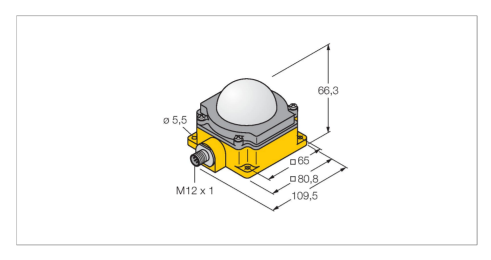


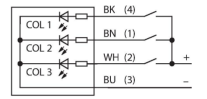
K80LGRY2PQ Luz de señal LED



Tipo	K80LGRY2PQ
N.º de ID	3076847
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Lámpara de focos
Tipo de luz	Verde Rojo Amarillo
atenuable	No
Características de color 1	Verde, Otros
Características de color 2	Rojo
Características de color 3	Amarillo
Datos eléctricos	
Voltaje de funcionamiento U _B	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	107.6 x 80.9 x 66.7 mm
Material de la cubierta	Plástico, PC, Amarillo
Window material	acrílico, difusa
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC
N° de conductores	5
Temperatura ambiente	-40+50 °C

- Colores: verde (COL 1) / rojo (COL 2) / amarillo (COL 3)
- tensión de servicio 18...30 VCC
- Grado de protección IP67
- destellante o cambiante
- función intermitente a través de programación de conexión

Esquema de conexiones

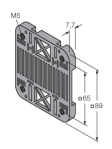




Grado de protección	IP67
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE

SMBDX80DIN

3077161



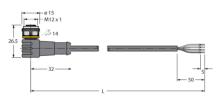
placa de montaje para raíl DIN, apto para los modelos CP80, DX80, K80, Q80, temperatura de servicio: -20... 90 °C

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID
	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





Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus