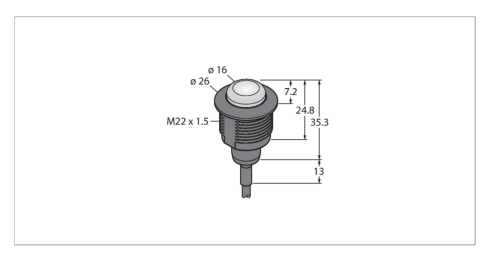
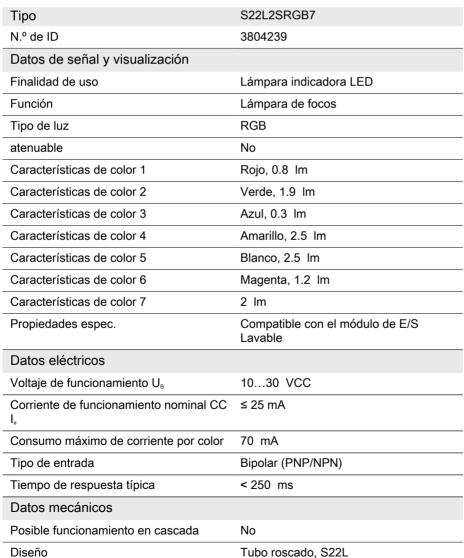


S22L2SRGB7 Luz de señal LED – Luz de señalización

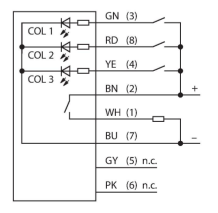






- ■Pantalla LED completa
- Controlable por separado
- Adaptador mecánico de rosca M22 × 1,5
- Grado de protección IP67/IP69K
- Los materiales resisten la luz UV
- Consumo de corriente por cada color de LED: máx. 25 mA
- En la configuración estándar, se pueden mostrar hasta siete colores según la tabla lógica (COL 1, COL 2, COL 3, función de destello)
- Se puede configurar utilizando Pro Editor, puede mostrar hasta 14 colores, varias animaciones de iluminación, compatible con bloques E/S configurables
- Cable, 2 m
- ■Tensión de servicio 10...30 VCC

Esquema de conexiones





Medidas	Ø 27.3 x 47.8 mm
Material de la cubierta	Plástico, PC, Negro
Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
N° de conductores	8
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP66 IP67 IP69
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, UL listed

	R	Υ	G	Т	В	Μ	W
COL1	×	X				×	×
COL2		X	×	×			×
COL3				×	×	×	×