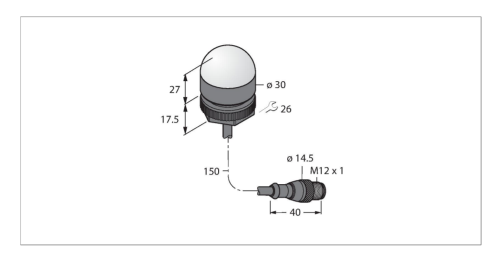
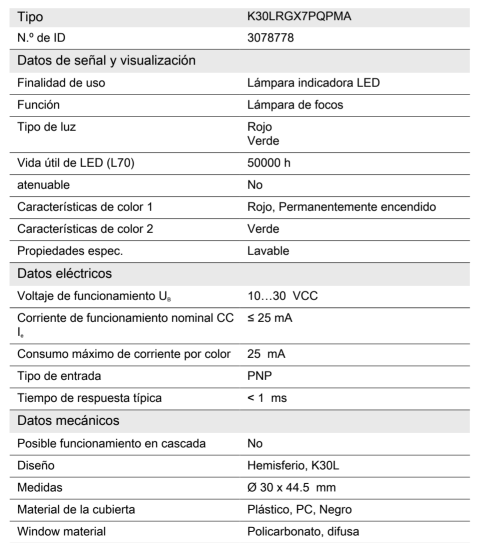


K30LRGX7PQPMA Luz de señal LED – Luz de señalización

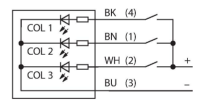






- indicador LED visible desde todas las direcciones
- activación individual
- ■rosca mecánica M22x1,5
- ■grado de protección IP67
- Colores: rojo (COL 1) / verde (COL 2)
- Cable PUR de 150 mm con 1 conector M12
- ■Tensión de servicio 10...30 VCC

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

La indicación LED es apta para la conexión directa a los sensores. Si el sensor recibe alimentación se enciende la lámpara roja; si la salida está activada se enciende la lámpara verde. La lámpara verde sustituye a la lámpara roja.



Conexión eléctrica	Cable con conector, M12 × 1, 0.15 m, PUR
N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP67 IP69
Pruebas/aprobaciones	
MTTF	626 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C
Aprobaciones	CE

3079414 ángulo de montaje, acero inoxidable, para modelo K30L