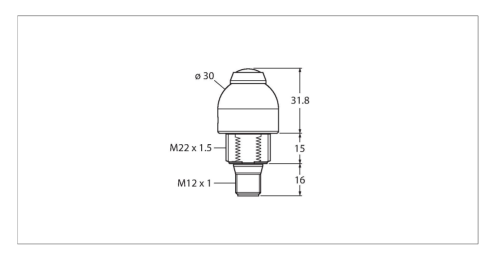
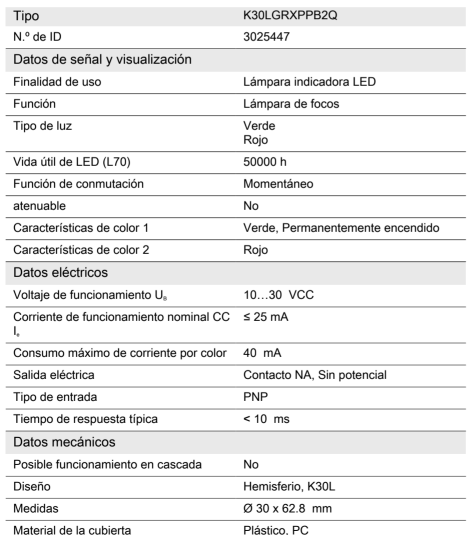


K30LGRXPPB2Q Luz de señal LED – Luz de señalización con pulsador integrado

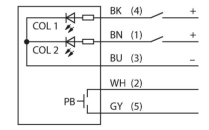






- indicador LED visible desde todas las direcciones
- activación individual
- ■rosca mecánica M22x1,5
- ■grado de protección IP67
- Colores: verde (COL 1), rojo (COL 2)
- El pulsador cierra los contactos sin potencial sobre el Pin 2 (blanco) y PIN 5 (gris)
- Conector macho, M12 x 1, 8 polos
- ■Tensión de servicio 10...30 VCC

Esquema de conexiones





Materia	I termop	lástico,	Negro
---------	----------	----------	-------

Window material	Policarbonato, difusa	
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC	
N° de conductores	5	
Temperatura ambiente	-40+50 °C	
Grado de protección	IP67	
Pruebas/aprobaciones		
MTTF	626 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C	
Aprobaciones	CE	

31,8 0 22,2 0 48,2 0 48,2 40,6 24,8

SMB22A

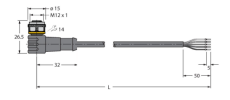
3079414

ángulo de montaje, acero inoxidable, para modelo K30L

24,8 24,8 12,5 40,4 45,5			
Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Cable de conexiór



Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 5 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus



WKC4.5T-2/TEL 6625028

Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 5 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus