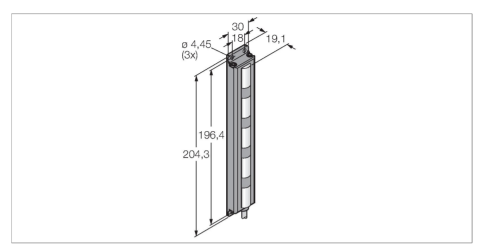


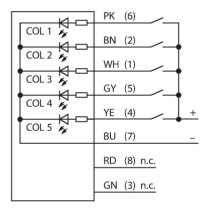
TL30FWBGRY Luz de señal LED – pantalla multifunción polícroma



Tipo	TL30FWBGRY
N.º de ID	3084559
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Columna de señalización
Tipo de luz	Blanco Azul Verde Rojo Amarillo
atenuable	No
Características de color 1	Blanco, Permanentemente encendido
Características de color 2	Azul
Características de color 3	Verde
Características de color 4	Rojo
Características de color 5	Amarillo
Datos eléctricos	
Voltaje de funcionamiento U _B	1830 VCC
Corriente de funcionamiento nominal CC I _o	≤ 18 mA
Voltaje de funcionamiento U _B	2127 VCA
Consumo máximo de corriente por color	18 mA
Tipo de entrada	Bipolar (PNP/NPN)
Tiempo de respuesta típica	< 1 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Rectangular, TL30F

- ■carcasa de plástico negra
- protege contra las interferencias electromagnéticas y altamente frecuentes
- ■grado de protección IP65
- ■cable, 2 m
- Colores: blanco (COL 1) / azul (COL 2) / verde (COL 3) / rojo (COL 4) / amarillo (COL 5)
- ■Tensión de servicio: 18...30 VCC ó 24 VCA para 45mA por color LED
- ■Entradas: PNP / NPN

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

pantalla multifunción plana en color Columna LED robusta, económica y fácil de montar.

Segmentos iluminados para el guiado visible del usuario e indicación del estado del sistema.

Posibilidad de presentación de hasta cinco colores.

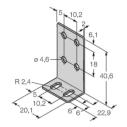
Aparatos compactos y por lo tanto sin necesidad de aparato de control. No requiere montaje.

El esquema de conexiones muestra una configuración de conexión PNP.

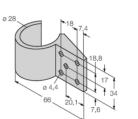


Medidas	204.3 x 30 x 19.1 mm
Material de la cubierta	Metal, AL Material termoplástico, Negro
Window material	acrílico, difusa
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
N° de conductores	8
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Humedad relativa del aire	095 %
Grado de protección	IP65
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE

SMBPVA1 3056884
Soporte de montaie, para PVA v



Soporte de montaje, para PVA y PVD, acero inoxidable; conjunto que consta de dos soportes y tornillos SMBPVA2



Soporte de montaje, para PVA y PVD, para montaje en tuberías de 28 mm, 4 soportes (2 por sensor) incluidos en la entrega

3054451