TL30 Básico

Torretad Audibles o de Uso General Multicolores de 30 mm

- Torreta de Luz multisegmento de diseño delgado, asequible y fácil de instalar
- Los segmentos iluminados proporcionan una guía del operador fácil de ver e indican el estado del equipo.
- Los dispositivos son completamente autónomos, no se necesita controlador
- No requiere ensamblaje, se suministran tuerca de montaje y junta





Carcasa delgada con salida de luz amigable para el operador

Indicación clara de estado para máquinas y equipos pequeños.

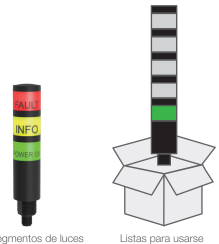


Reto

- Los operadores que se encuentren cerca de la máquina deben ser alertados de los cambios de estado.
- Las torretas más grandes con una salida de luz más brillante pueden fatigar la vista si un trabajador se para cerca durante largos períodos

Solución

- La torreta TL30 muestra el estado de la máquina con una salida de luz claramente visible pero cómoda que los trabajadores puedan estar cerca durante períodos prolongados de tiempo
- El delgado diámetro de 30 mm es adecuado para una amplia gama de máquinas, incluidos equipos donde el espacio es limitado
- Los segmentos indicadores uniformes aparecen en gris cuando están apagados, lo que elimina las indicaciones falsas de la luz ambiental



Los segmentos de luces pueden ser marcados por láser con texto o imágenes personalizadas.

inmediatamente.

conexiones QD disponibles



Posición del Color Audible Carcasa Familia Alarma Color Conexión Nivel TL30 В Χ Χ G R Ν Υ QD X = NegroB = Básico G = Verde C1 = Cable de PVC integral Y = Amarillo A = Audible **QD** = QD integral de 5 u 8 pines \bigcirc **R** = Rojo B = Azul Los modelos de desconexión W = Blanco rápida requieren el cable conector X = Sin Segmento correspondiente * Las posiciones 1 y 2 no pueden ser X = Sin Segmento

La línea completa de Torretas de Luces Banner



El diseño Modular TL70 de 70 mm ofrece soluciones con opciones inalámbricas, segmentos multicolores y segmentos audibles multifuncionales

El diseño Sellado de la TL50 de 50 mm con funcionalidad avanzada IO-Link y tres estilos de segmento ofrece versatilidad para todas las aplicaciones

El diseño Delgado de la TL30 de 30 mm proporciona una luz clara y cómoda para máquinas pequeñas, instalaciones densas y de corto alcance

Accesorios

Soportes de Montaje



Especificaciones

Fuente de Alimentación

12 a 30 V dc

Corriente máxima por segmento de LED: 40 mA

Alarma sonora sellada omnidireccional: corriente máxima de 20 mA

Material

Base, Segmentos y Audible: Policarbonato estabilizado a los rayos UV

Ojal: TPV

Tuerca de Montaje: PBT

Junta de Sellado: PVC/NBR/CR

Índice de Protección Ambiental Tipo UL 4X cuando se monta en una carcasa adecuada

No-Audible: IEC IP65 Sellado Audible: IEC IP65

Temperatura de Funcionamiento

-40 to +50 °C (-40 to +122 °F)

90% de humedad relativa máxima (sin condensación)

Certificaciones



Sistema de montaje elevado



Soportes sellados de ángulo recto



SA-F12 Base de montaje de zinc negro, 4 agujeros SA-F12-3

Base de montaje de policarbonato negro, 3 agujeros

Soporte Plegable al Ras

para uso con sistemas de montaje elevado



Set de Cables

5-Pines M12/Euro-Style Modelos de conectores rectos listados;

para modelos de ángulo recto, agregue RA al final del número de modelo (ejemplo, MQDC1-506RA)

8-Pin M12/Euro-Style

Modelos de conector recto listados; para modelos en ángulo recto, agregue RA al final del número de modelo (ejemplo, MQDC2S-806RA) MQDC1-506 2 m (6.5') MQDC1-515 5 m (15') MQDC1-530 9 m (30')

MQDC2S-806 2 m (6.5') MQDC2S-815 5 m (15') MQDC2S-830

9 m (30')

