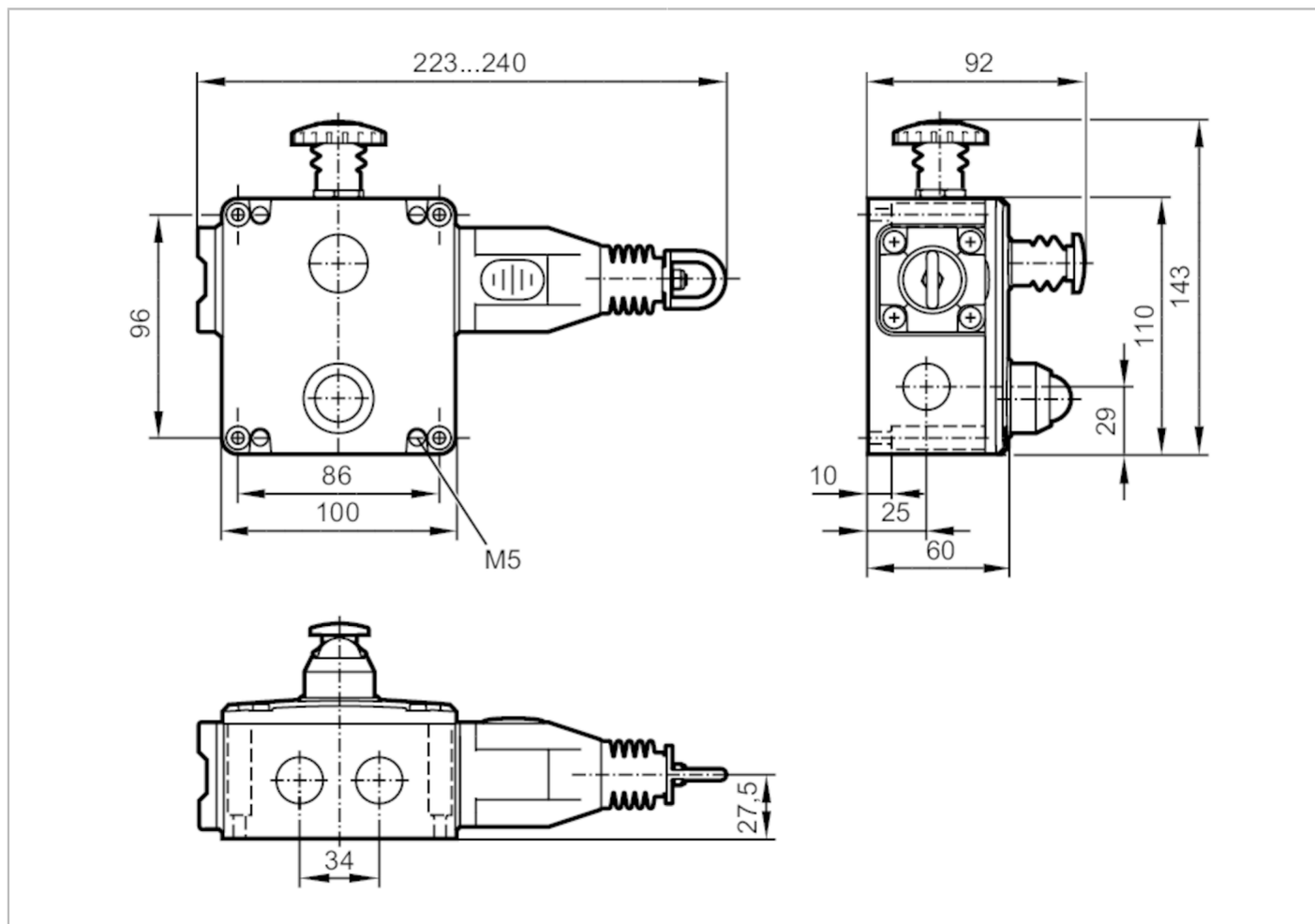


# ZB0052



## Dispositivo de paro de tirón de emergencia

Rope Switch LH LED 24V DC



### Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	110...240 AC / 5...24 DC; (LED)
Tensión nominal de aislamiento	[V]	500

### Salidas

Alimentación	contacto de acción rápida; tensión de conmutación máx.: 240 V; potencia de conmutación: 720 VA; corriente térmica: 10 A	
Función de salida	contacto auxiliar	2 x normalmente abierto
	contacto de seguridad	4 x normalmente cerrado
Corriente de carga mínima	[mA]	5; (5 V DC)
Poder de corte	3 A (240 V AC) / 6 A (120 V AC) / 2,5 A (24 V DC); (carga inductiva)	
Protección contra cortocircuitos	no	

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-25...80
Grado de protección	IP 67	

### Homologaciones / pruebas

Resistencia a choques	15 g / 11 ms	
Resistencia a vibraciones	10-500 Hz	

# ZB0052



## Dispositivo de paro de tirón de emergencia

Rope Switch LH LED 24V DC

Datos mecánicos		
Peso [g]		1244
Materiales	Carcasa: aluminio fundido amarillo; contacto de conmutación: plateado	
Datos sobre la vida útil	Ciclos de conmutación (mecánicos):	> 1.000.000
Posición de montaje		cualquiera
Longitud de cable		125 m; (cada lado)
Fuerza de accionamiento [N]		< 125; (fuerza de tensión: 130 N)
Indicaciones / elementos de mando		
Indicación	Disponibilidad	LED, verde
	errores	LED, rojo parpadea
Conexión eléctrica		
Protección requerida		10 A; de acción muy rápida
Notas		
Notas	Para más información relativa a la instalación y el funcionamiento, consultar las instrucciones de uso.	
Cantidad por pack		1 unid.
Conexión eléctrica		
Bornes de conexión: ...2,5 mm <sup>2</sup>		
Conexión		

