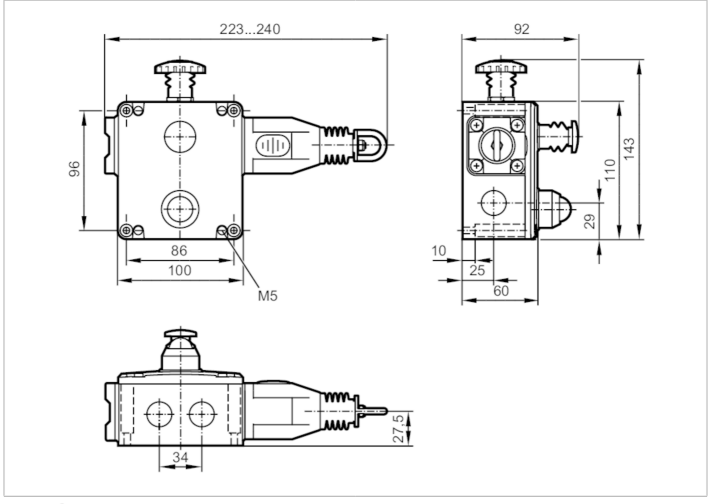
ZB0052

Seilzug-NOT-HALT-Schalter

Rope Switch LH LED 24V DC







Elektrische Daten							
Betriebsspannung	[V]	110240 AC / 524 DC; (LED)					
Bemessungsisolationsspannung [V]		500					
Ausgänge							
Elektrische Ausführung	- p		kontakt; Max. Schaltspannung: 240 V; nögen: 720 VA; Thermischer Strom: 10 A				
Ausgangsfunktion		Hilfskontakt	2 x Schließer				
		Sicherheitskontakt	4 x Öffner				
Mindestlaststrom	[mA]	5; (5 V DC)					
Kontaktbelastbarkeit		3 A (240 V AC) / 6 A (120 V AC) / 2,5 A (24 V DC); (Induktive Last)					
Kurzschlussschutz		nein					
Umgebungsbedingungen	1						
Umgebungstemperatur	[°C]	-2580					
Schutzart		IP 67					
Zulassungen / Prüfungen							
Schockfestigkeit			15 g / 11 ms				
Vibrationsfestigkeit			10-500 Hz				

ZB0052

Anschluss

Seilzug-NOT-HALT-Schalter





Mechanische Daten								
Gewicht	[g]	1244						
Werkstoffe		Gehäuse: Aluminiumdruckguss gelb; Schaltkontakt: versilbert						
Angaben zur Lebensdauer		Schaltspiele (mechanisch):		> 1.000.000				
Einbaulage		beliebig						
Seillänge		125 m; (jede Seite)						
Betätigungskraft	[N]	< 125; (Spannkraft: 130 N)						
Anzeigen / Bedienelemente								
Anzeige		Betrieb		LED, grün				
		Fehler		LED, rot blinkt				
Elektrischer Anschluss								
Erforderliche Absicherung		10 A; sehr flink						
Bemerkungen								
Bemerkungen		Hinweise zu Installation und Betrieb entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.						
Verpackungseinheit		1 Stück						
Elektrischer Anschluss								
Anschlussklemmen:2,5 mm²								

