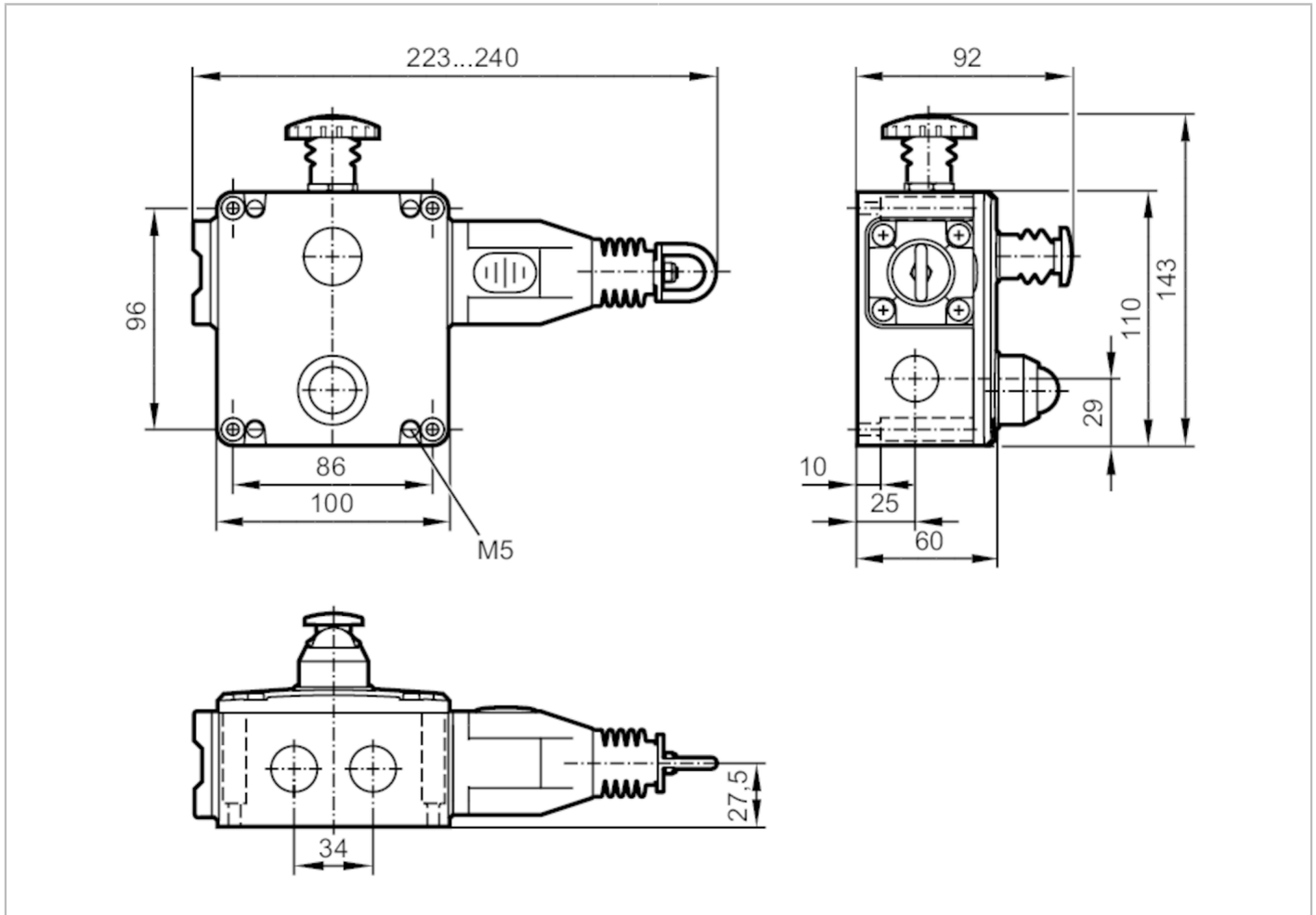


ZB0072



Arrêt d'urgence à câble

Rope Switch LH LED 110V AC



Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	110...240 AC / 5...24 DC; (LED)
Tension assignée d'isolement	[V]	500

Sorties

Technologie	contact à rupture brusque; tension de commutation max.: 240 V; puissance de commutation: 720 VA; courant thermique: 10 A	
Fonction de sortie	contact auxiliaire	2 x normalement ouvert
	contact de sécurité	4 x NF
Courant de sortie minimum	[mA]	5; (5 V DC)
Pouvoir de coupure	3 A (240 V AC) / 6 A (120 V AC) / 2,5 A (24 V DC); (charge inductive)	
Protection courts-circuits	non	

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...80
Indice de protection		IP 67

Tests / homologations

Tenue aux chocs		15 g / 11 ms
Tenue aux vibrations		10-500 Hz

ZB0072



Arrêt d'urgence à câble

Rope Switch LH LED 110V AC

Données mécaniques		
Poids [g]	1262,5	
Matières	boîtier: aluminium moulé sous pression jaune; contact de commutation: argenté	
Indications de durée de vie	Cycles de commutation (mécaniques):	> 1.000.000
Position de montage	au choix	
Longueur du câble	125 m; (chaque côté)	
Force d'actionnement [N]	< 125; (force de serrage: 130 N)	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	fonctionnement	LED, vert
	erreurs	LED, rouge clignote
Raccordement électrique		
Protection nécessaire	10 A; très rapide	
Remarques		
Remarques	Pour des informations sur l'installation et l'exploitation voir la notice d'utilisation.	
Unité d'emballage	1 pièces	
Raccordement électrique		
Bornes de raccordement: ...2,5 mm ²		
Raccordement		

