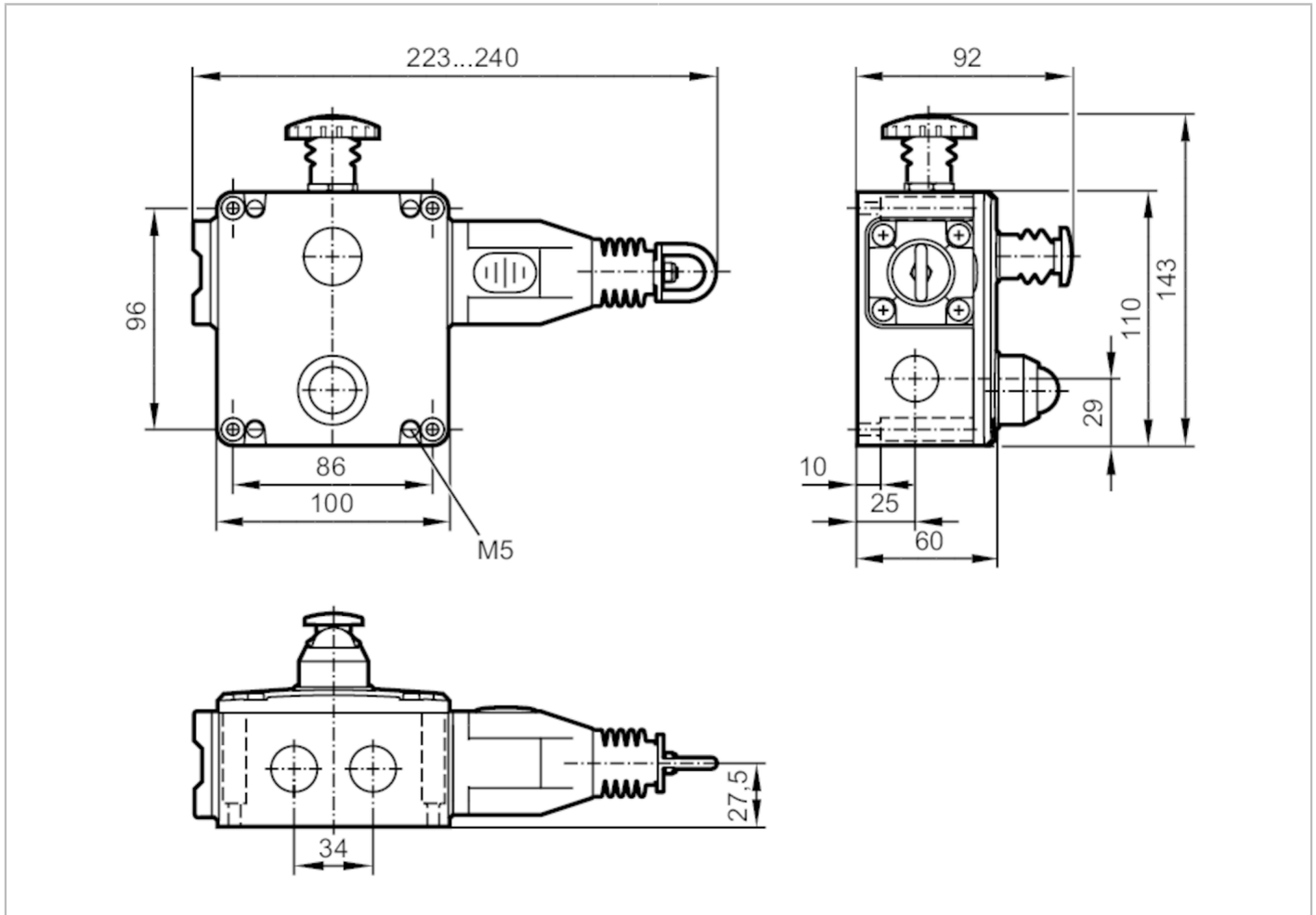


ZB0072



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 d'isolement assignée [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
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	Disponibilité	LED, vert
	erreurs	LED, rouge clignote

Raccordement électrique

Protection nécessaire	10 A; très rapide
-----------------------	-------------------

Remarques

Remarques	Pour des informations sur l'installation et l'utilisation voir la notice d'instructions.
Quantité	1 pièces

Raccordement électrique

Bornes de raccordement: ...2,5 mm²

Raccordement

