

GLBF04R12-502-M (N° de commande 085938)

Série GLBF... 12 mm mécanique

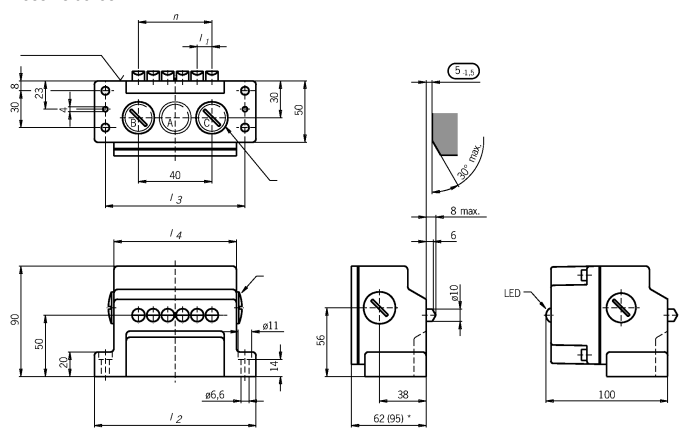
- ▶ Pas entre les poussoirs 12 mm
- ▶ Modèle de boîtier horizontal
- ▶ Indice de protection IP67 selon la norme IEC 60529



Élément de commutation

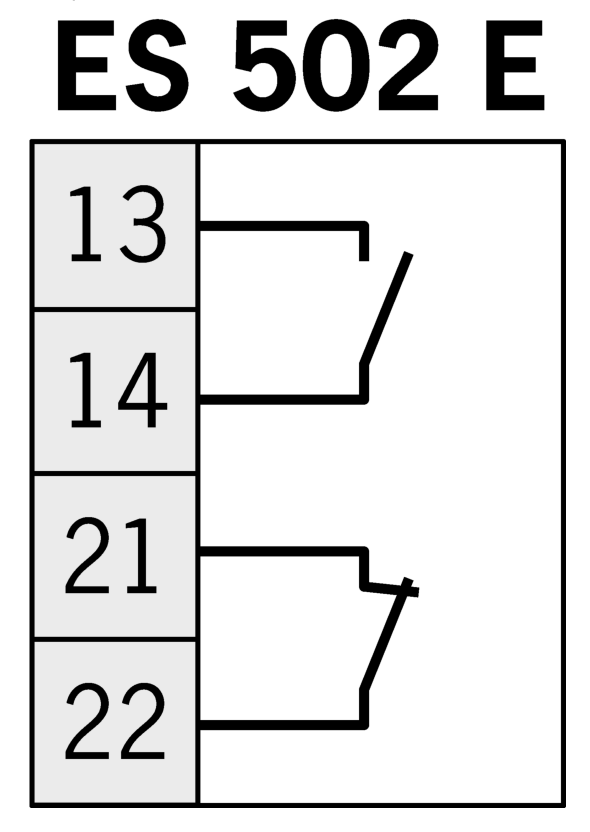
ES 502 E Élément de contact à action brusque 1 O + 1 F

Dessins cotés





Exemples de connexion





Caractéristiques techniques

Autorisations



Puissance électrique connectée

Couverture	max. 8 A gG
Section de raccordement	0.34 1.5 mm ²
Tension assignée d'isolement U _i	250 V
Tension de choc assignée U _{imp}	2.5 kV
Catégorie d'emploi	
AC-15	6 A 230 V
DC-13	6 A 24 V
AC-12	8 A 250 V
Courant de commutation	
min. à DC 12 V	min. 10 mA
Courant assigné thermique I _{th}	8 A

Valeurs mécaniques et environnement

Anfahrgeschwindigkeit	0.01 80 m/min
Type de connexion	
3 x	M25 x 1,5
Nombre de contacts à ouverture	4
Nombre d'éléments de commutation	4
Nombre de contacts à fermeture	4
Modèle	horizontal
Élément d'actionnement	
Palier lisse	Poussoir à galet
	(Précision de répétabilité du point d'action ± 0,01. La précision de
	répétabilité du point d'action se réfère à la course axiale du poussoir et à
	l'élément de commutation ES 502 E ayant fait l'objet d'environ 2 000
	manœuvres d'insertion.)



Force d'actionnement	min. 20 N	
Position de montage	Au choix	
Température de stockage	−25 80 °C	
Durée de vie mécanique	30 x 10 ⁶	
Principe de commutation	Élément de contact à action brusque (Temps de fermeture<4 ms Temps de rebond<3 ms)	
Indice de protection	IP67	
Pas entre les poussoirs	12 mm	
Température ambiante	−5 80 °C	
Matériau		
Boî	tier Aluminium moulé au sable anodisé	

Contact

Alliage argent, doré par soufflage



Téléchargements

Vous trouverez tous les documents relatifs à ce matériel sur notre site web : https://www.euchner.de/fr-fr/a/085938/?#downloads-tab



Données de commande

N° de commande	085938
Désignation article	GLBF04R12-502-M
Poids brut	0,813kg
Global Trade Item Number (GTIN)	4047048004801
Code douanier	85365019000
ECLASS	27-27-06-02 Multi-position switch