

Transmetteur analogique de valeurs de consigne

Domaine d'application

Commandes EFKA AB221A, AB321A, AB222A, AB322A, DA321G, PF321A, AB211A, AB311A et DA311G à partir de l'année de construction 2010.

Les commandes AB220A, AB320A et DA320G ne sont pas supportées.



Le transmetteur de valeurs de consigne analogique EB401 est un dispositif d'actionnement qui commande les fonctions de marche (coudre) avec différentes vitesses, l'élévation du pied presseur et l'action de coupe du fil en association avec une autre pédale sur la machine.

Le transmetteur de valeurs de consigne analogique EB401 fonctionne pratiquement en continu.

Sa caractéristique est programmable par des paramètres prévus dans la commande respective - en continu, 12, 24 et 60 positions.

Le raccordement à la commande se fait avec un câble d'environ 1,6 m de longueur. Le matériel de montage permet un montage flexible sur la machine.

Fonctions

Pédale avant

- Un léger actionnement préalable abaisse le pied presseur *).
- Un nouvel actionnement déclenche la couture à une vitesse correspondant à la position de la pédale.
- En position 0 de la pédale, le moteur se positionne dans la position de base sélectionnée (position de fonctionnement).

Pédale arrière

- Un léger actionnement en arrière lève le pied de pression avec élévation électromagnétique ou pneumatique du pied presseur. (à l'arrêt pendant la couture et également après la fin de couture *).
- L'actionnement complet en arrière (jusqu'à la butée) introduit la fin de couture (avec, par ex. comptage de points, point d'arrêt, coupe-fil, etc. *).
- Après la fin de couture, le pied presseur est levé *), si la pédale reste activée.

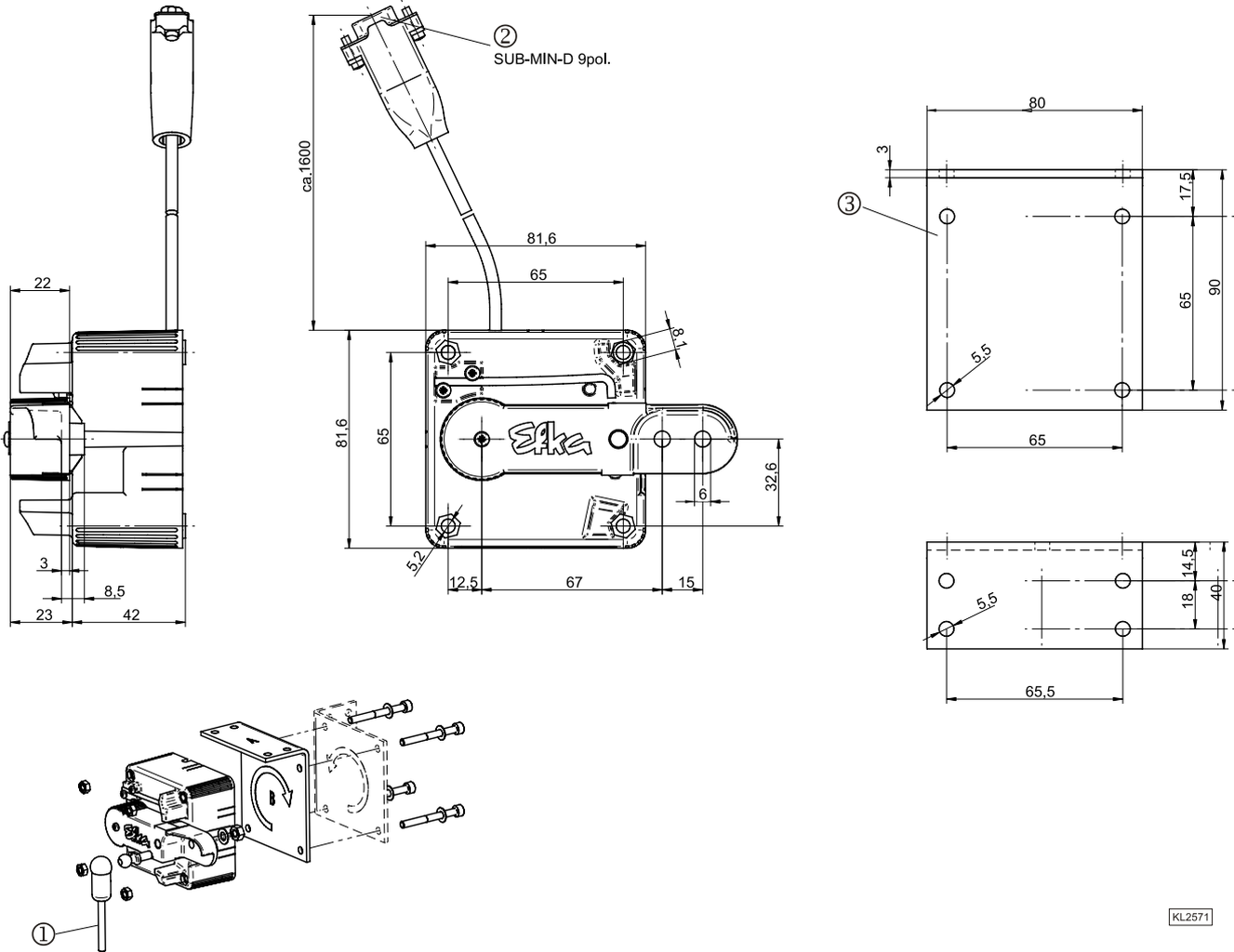
La livraison complète comprend	Pièce no.
Transmetteur de valeurs de consigne complet du type EB401 avec un câble de raccordement d'environ 1,6 m et une fiche	4170028
équerre de fixation	0207159
éléments de fixation	1113768

Accessoires spéciaux contre supplément de prix	Pièce no.
Câble prolongateur d'environ 1 m de long	1113151
Tringle complète (plage de réglage environ 400...710 mm)	1113810

Dimensions mécaniques voir face arrière

*) Selon la fonction choisie au moyen des paramètres.

Dimensions mécaniques



①	Tringle
②	Connecteur femelle
③	équerre de fixation de table (0207159)

