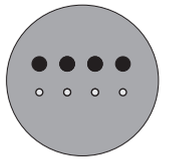


12.1 Unité de contact prête à installer, type LKE 700 / LKE 700 V / 700 T / 700 VT



Panneau prêt à être installé dans des postes d'essai, des systèmes de test, etc.

Conçu pour 3 à 6 modules de contact standard.

Convient pour la mise en contact de câbles individuels avec extrémités étamées, embouts, connecteurs plats.

Des versions spéciales sont également disponibles pour les extrémités de câble non dénudées

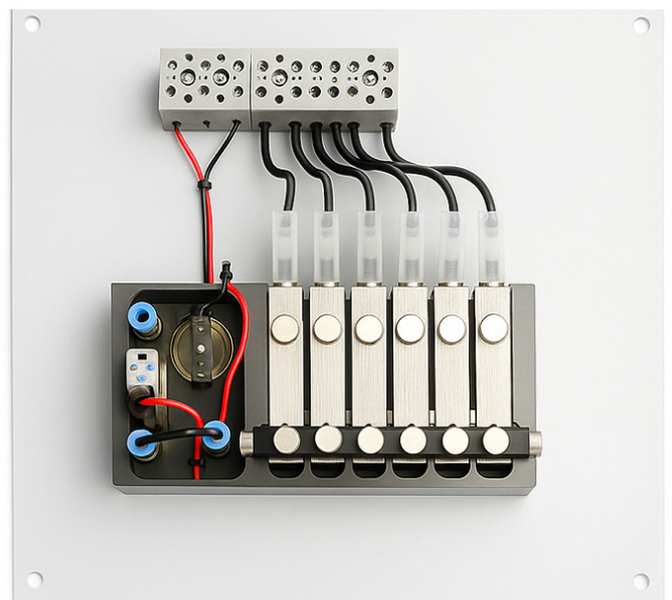
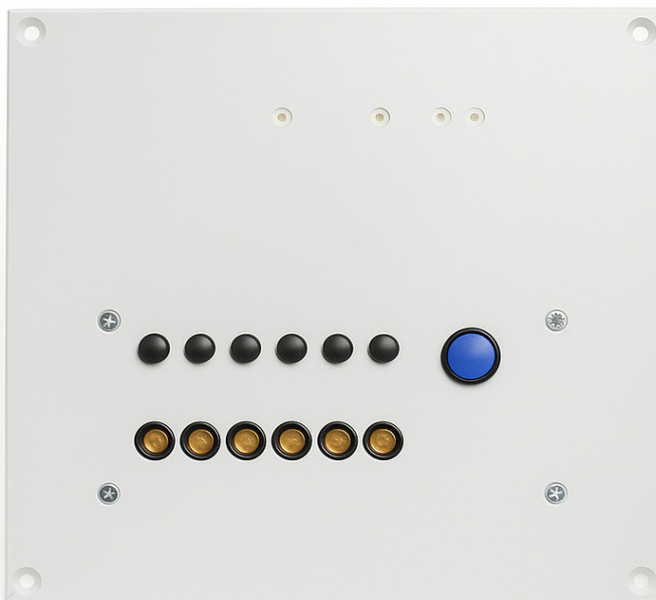
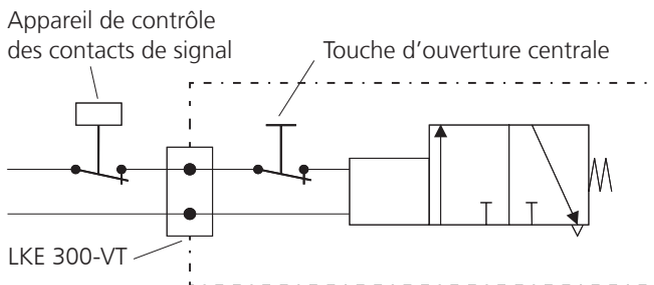
L'unité de contact prête à installer est équipée de modules de contact de la série **LKV-12** dans une dimension modulaire de 15 mm.

Les composants individuels sont reliés par un bornier. L'unité est complétée par un raccord d'air comprimé de 3 mm. Dimensions de l'unité de contact : Plaque de recouvrement 220 x 220 mm, profondeur d'installation 75 mm.

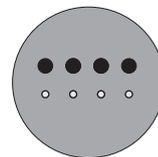
La version **LKE 700 V** est également équipée d'une électrovanne trois voies 24 VCC. Cela permet d'ouvrir tous les modules de contact simultanément avec le signal de test « Test terminé - échantillon OK ».

La version **LKE 700 T** est équipée d'un bouton d'ouverture central pneumatique. Celui-ci permet d'ouvrir manuellement tous les modules de contact simultanément une fois la procédure de test terminée.

La version **LKE 700 VT** comprend une électrovanne et un bouton d'ouverture central. Le signal « Test terminé - échantillon OK » interrompt l'alimentation de l'électrovanne (24 VCC), ouvrant ainsi tous les modules de contact. L'échantillon peut être retiré. En cas de message d'erreur, les modules restent fermés et l'ouverture du contact s'effectue alors via le bouton d'ouverture central.



12.2 Votre commande



Pour passer votre commande, sélectionnez d'abord le type d'unité de contact qui vous convient.

Type **LKE 700 VT** sans électrovanne et bouton d'ouverture central.

Type **LKE 700 VT** avec électrovanne, sans bouton d'ouverture central.

Type **LKE 700 T** avec bouton d'ouverture central pneumatique, sans électrovanne.

Type **LKE 700 VT** avec électrovanne et bouton d'ouverture central.

Sélectionnez ensuite le nombre et le modèle des modules de contact.

Vous avez la possibilité de disposer tous les modules disponibles de la **série LKV-12** selon vos besoins.

Exemple

Point de contact 1 – 2 / module de contact type LKV-D4

Point de contact 3 – 4 / module de contact type LKV-D6

Point de contact 4 – 6 / module de contact type LKV-D2,5

Cotes

Dimensions : Plaque de recouvrement 220 x 220 mm, profondeur d'installation 75 mm

Caractéristiques techniques

Alimentation en air comprimé : air filtré et sec à env. 6 bars.

Raccord d'air comprimé : Raccord fileté pour tuyau en polyuréthane, taille nominale 3 mm

Raccordement pour électrovanne 24 V=/env. 2 Watts.

Plaque de recouvrement en PVC gris clair

Important !

La capacité de charge des modules dépend de la surface de contact, respectivement de la résistance de contact entre le piston de serrage et le câble. L'expérience montre qu'une charge de 380 V/16 A est possible avec une surface de contact appropriée. Par conséquent, un contact à aiguille ne peut être soumis qu'à une charge très faible et ne convient généralement qu'aux tests de continuité.

Attention !

Les modules et unités de contact doivent être utilisés conformément à nos instructions. Leur mise en service est interdite tant qu'il n'a pas été constaté que l'ensemble de l'installation est conforme à toutes les réglementations relatives à la sécurité.