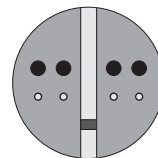


## 6.2 Kit pour unité de mise en contact type LKE 500



### Unité d'extension

En option, équipée de 5 à 7 éléments de mise en contact LKV D4 / D6 / D9, c.a.d. adaptée aux conducteurs qui doivent être mis en contact.

Indiquez le nombre des éléments de mise en contact ainsi que la taille désirée des ouvertures de contact (diamètre 4 / 6 / 9 mm) dans la commande.

### Exemple de commande :

Cf. unité de base

### Données de commande :

N° de commande : LKE 500-KE5 - 1/\_\_\_2/\_\_\_3/\_\_\_4/\_\_\_5/\_\_\_

N° de commande : LKE 500-KE6 - 1/\_\_\_2/\_\_\_3/\_\_\_4/\_\_\_5/\_\_\_6/\_\_\_

N° de commande : LKE 500-KE7 - 1/\_\_\_2/\_\_\_3/\_\_\_4/\_\_\_5/\_\_\_6/\_\_\_7/\_\_\_

### Pièce de raccordement :

Une pièce de raccordement prête au câblage est disponible pour la connexion des deux unités.

### Données de commande :

N° de commande : LKE - E - V

### Caractéristiques techniques pour l'unité de base et d'extension :

Alimentation en air comprimé : Air filtré et sec de ~ 6 bar

Raccord d'air comprimé : Raccord fileté pour tuyau en plastique NW 3 mm

Connexion électrique : Lignes de laboratoire avec fiche lamellaire 4 mm

Capacité de charge maxi : 380 V ~/16 amp. (capacité de charge plus élevée sur demande)

Carter : Polystyrol 150 x 80 x 55 mm (gris clair/gris foncé)