

## N° 6906PB-4-4

### Boîtier de commande à base magnétique

à 4 circuits.



Code	N° d'article	Tension de commande	Nombre de broches	L x B x H	Poids [g]
61663	6906PB-4-4	24 V =	13	160x75x75	2300

#### Description:

Boîtier compact en polyester avec embase magnétique. Bouton poussoir lumineux à accrochage pour circuits de bridage 1 à 4, ainsi que plaques signalétiques. Câble de 5 m, fiche de couplage à 13 broches (indice de protection IP65).

#### Utilisation:

Pour groupe électro-pompe N° 6906P-64319 N° de code 326702.

## N° 6906PB-4-5

### Boîtier de commande à base magnétique et capot de protection

à 4 circuits.



Code	N° d'article	Tension de commande	Nombre de broches	L x B x H	Poids [g]
60392	6906PB-4-5	24 V =	13	160x75x75	2500

#### Description:

Boîtier compact en polyester avec embase magnétique. Capot de protection verrouillable. Bouton poussoir lumineux à accrochage pour circuits de bridage 1 à 4, ainsi que plaques signalétiques. Câble de 5 m, fiche de couplage à 13 broches (indice de protection IP65).

#### Utilisation:

Pour groupe électro-pompe N° 6906P-64319 N° de code 326702.

## N° 6906PB-6-4

### Boîtier de commande

à 5 circuits.



Code	N° d'article	Tension de commande	Nombre de broches	L x B x H	Poids [g]
253823	6906PB-6-4	24V =	13	230x75x75	1910

#### Description:

Boîtier compact en polyester. Bouton poussoir lumineux à accrochage pour circuits de bridage 1 à 4, ainsi que plaques signalétiques. Touche de serrage (verte) et de desserrage (rouge) sans encliquetage pour circuit de bridage 5. Câble de 5 m, fiche de couplage à 13 broches (indice de protection IP 65).

#### Utilisation:

Pour groupe électro-pompe N° 6906P-65319 N° de code 326728.

#### Remarque:

Les circuits de bridage 1 à 4 sont prévus pour l'actionnement des éléments hydrauliques de bridage. Le circuit de bridage 5 est destiné à l'actionnement hydraulique des tasseaux à billes. La commande est conçue de telle sorte qu'en cas d'un actionnement involontaire de l'un des circuits de bridage, le serrage du tasseau à billes se relâche automatiquement.

## N° 6906PBS-1-1

### Connecteur électrique à 13 broches

sans bouchon d'obturation, sans pont de courant.



Code	N° d'article	Tension de commande	Nombre de broches	Poids [g]
126326	6906PBS-1-1	24 V =	13	40

#### Description:

En matière synthétique renforcée de fibres de verre, avec verrouillage de filetage, de construction robuste IP 65.

#### Utilisation:

Pour branchement direct sur la commande de la machine. Pour groupe électro-pompe et groupes spéciaux avec connecteur à 13 broches.