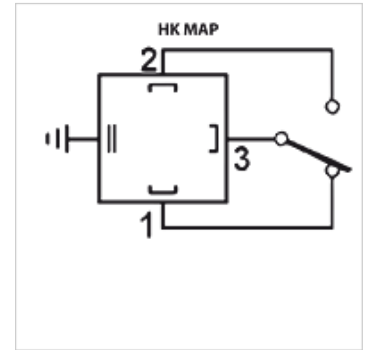


### Caractéristiques

<b>Fabrication</b>	Inverseur
<b>Pression de service</b>	maxi 630 bar
<b>Raccord</b>	Bride 4 trous 31x31 mm
<b>Current consumption</b>	max. 2 A à 250 Vca ; max. 3 A à 30 Vcc
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Fourniture</b>	Complet avec fiche y compris jeu de vis
<b>Classe de protection</b>	IP 65



### Description

Manocontact à piston

Précision de répétition inférieure ou égale à 1 % de la valeur réglée

Nombre de commutations électriques, au moins 1 million de cycles de commutation

Hystérésis de commutation d'env. 2,5 à 10 % suivant la plage de pressions

Réglage à l'aide d'une échelle graduée

Possibilités de raccordement universelles par des adaptateurs / plaques de raccordement séparés

### Informations relatives à la commande

Les adaptateurs et plaques de raccordement sont à commander séparément !

### Article

Désignation	Plage de réglage de la pression min. (bar)	Plage de réglage de la pression max. (bar)	Poids (kg)
HK MAP 040	5	40	0,5
HK MAP 080	4	80	0,5
HK MAP 160	8	160	0,5
HK MAP 320	40	320	0,5
HK MAP 630	50	630	0,5

### Accessoires

HK BFM	Adaptateur BFM pour manocontact MAP
HK BHF AG	Adaptateur BHF AG pour manocontact MAP
HK BHF IG	Adaptateur BHF int. pour manocontact MAP
HK BHM	Adaptateur BHM pour manocontact MAP
HK BKM	Adaptateur BKM pour manocontact MAP
HK BMM	Adaptateur BMM pour manocontact MAP