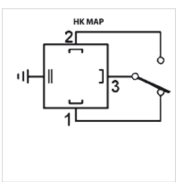


Características	
Modelo	Inversor
Pressão operacional	máx. 630 bar
Conexão	Flange de 4 furos 31x31 mm
Current consumption	máx. 2 A com 250 VCA; máx. 3 A com 30 VCC
Material	Aço
Escopo de fornecimento	completo com conector incl. conjunto de parafusos
Classe de proteção	IP 65





Descrição

Interruptor de pressão de êmbolo

Precisão de repetição menor ou igual a 1 % do valor de ajuste

Freqüência de comutação elétrica mín. 1 milhão de ciclos de comutação

Histerese de comutação aprox. 2,5 até 10 % conforme a faixa de pressão

Ajuste via escala

possibilidades de conexão universais por meio de adaptadores / placas de conexão em separado

Instruções de encomenda

Adaptadores e placas de conexão, favor encomendar separadamente!

rti	٠	_

Descrição	Faixa de ajuste de pressão min.	Faixa de ajuste de pressão max. _(bar)	Peso (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

Acessórios	
HK BFM	Adaptador BFM para interruptor de pressão MAP
HK BHF AG	Adaptador BHF AG para interruptor de pressão MAP
HK BHF IG	Adaptador BHF IG para interruptor de pressão MAP
НК ВНМ	Placa de conexão BHM para interruptor de pressão MAP
HK BKM	Placa de conexão BKM para interruptor de pressão MAP
НК ВММ	Adaptador BMM para interruptor de pressão MAP