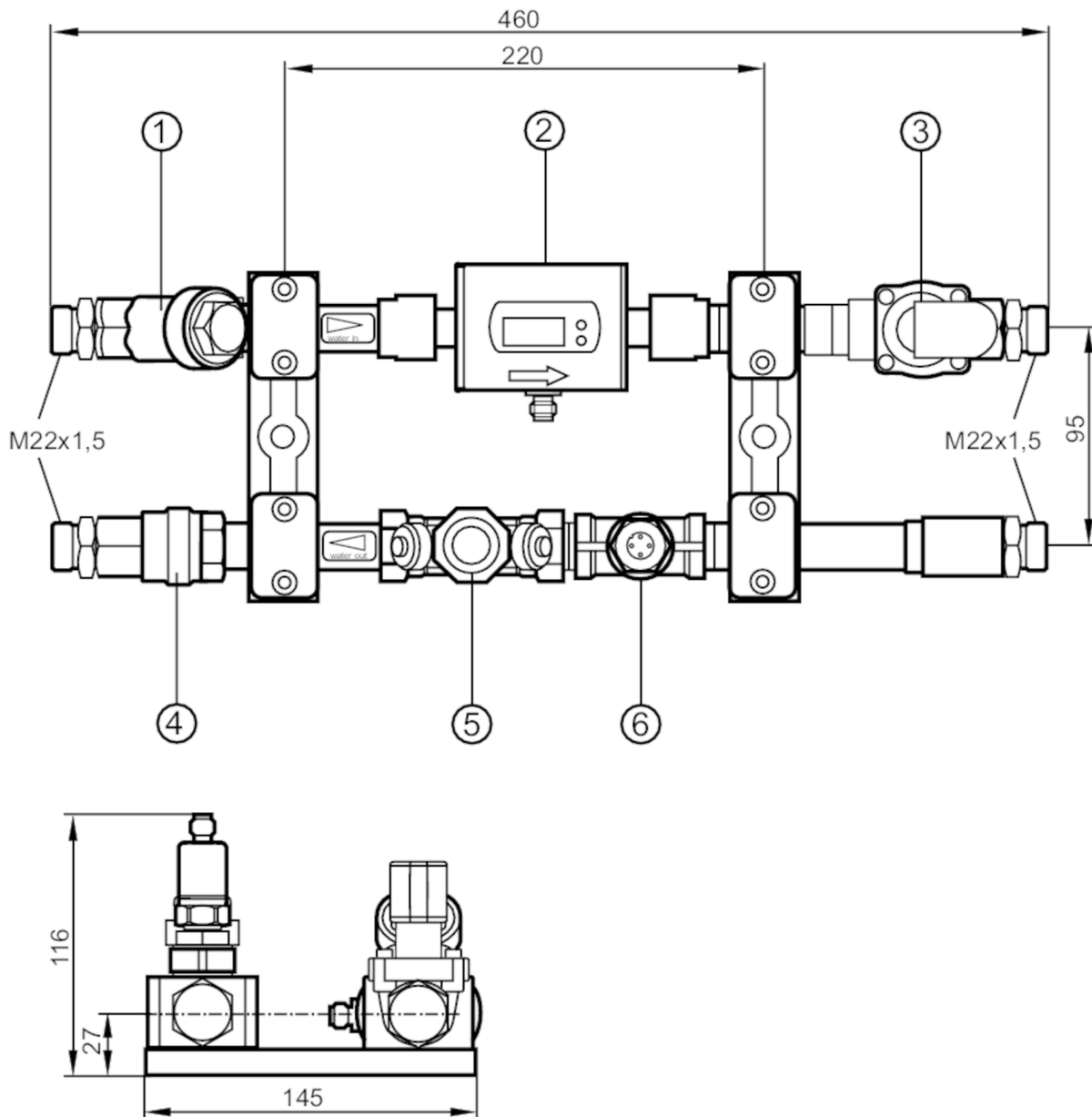




Painel de controle da água de refrigeração

KWST WITH BALANCING VALVES



- 1 filtro
- 2 Sensor de vazão magnético-indutivo SM6000
- 3 válvula de parada da água
- 4 válvula de retenção
- 5 válvula de regulação por fase
- 6 monitor de pressão eletrônica PK6524



Características do produto

Conexão de processo para pinça de soldagem

Conexão de processo M22 x 1,5

Conexão de processo para abastecimento de água

Conexão de processo M22 x 1,5



Painel de controle da água de refrigeração

KWST WITH BALANCING VALVES

Controle de fluxo		
Alcance de medição	[l/min]	0,1...25
Área de aplicação		
Característica especial	Contatos banhados a ouro	
Aplicação	Aplicações industriais / automação industrial; controle de água de resfriamento	
Montagem	conexão à tubulação através de adaptador; tubo de conexão	
Variáveis de medição	fluxo; temperatura; pressão; totalizador	
Controle	manual	
Substâncias	Fluidos líquidos condutivos; fluidos à base de água; soluções de glicol	
Temperatura do fluido	[°C]	-10...70
Resistência à pressão	[bar]	10
Componentes	Sensor de vazão magnético-indutivo, SM6000	
	Monitor eletrônico de pressão, PK6524	
	filtro	
	válvula de parada da água	
	válvula de regulação por fase	
Saídas		
Sinal de saída	sinal de comutação; sinal analógico; saída de impulso; IO-Link (configurável)	
Saída	abertura / fechamento; (parametrizável)	
Faixa de medição / de ajuste		
Monitoramento de pressão		
Alcance de medição	[bar]	0...10
Controle de fluxo		
Alcance de medição	[l/min]	0,1...25
Controle de temperatura		
Alcance de medição	[°C]	-20...80
Condições ambientais		
Temperatura ambiente	[°C]	-10...50
Temperatura de armazenamento	[°C]	-25...80
Proteção	IP 67; (sensores)	
Certificações / testes		
EMC	DIN EN 61000-6-2	
	DIN EN 61000-6-3	
Diretiva de equipamentos sob pressão	Boas práticas de engenharia; pode ser utilizada para fluidos do grupo 2; substâncias do grupo de fluidos 1 sob encomenda	
Dados mecânicos		
Peso	[g]	3858
Tipo de montagem	Suporte de montagem	
Materiais	1.4404 (aço inoxidável / 316L); PBT-GF20; PBT; PC; FKM; TPE; bronze (2.1096.01)	
Materiais em contato com o fluido	1.4404 (aço inoxidável / 316L); PEEK; FKM; NBR; PVDF	

ZZ0262



Painel de controle da água de refrigeração

KWST WITH BALANCING VALVES

Conexão de processo para pinça de soldagem	
Conexão de processo	M22 x 1,5
Conexão de processo para abastecimento de água	
Conexão de processo	M22 x 1,5
Observações	
Unidades por embalagem	1 peça
conexão elétrica	
Conexão: 3 x M12; Contatos: dourado	