

DESCRIÇÃO

Dreno Automático de Condensação

CONSTRUÇÃO: Eletrovalvula Tipo B106 composta de:

- Temporizador Aicas modelo 11303000
 Desligado 0 a 10 seg
 Ligado 10 a 60 mim.
- Conector DIN 43650A mod. 1034900A

CARACTERÍSTICAS

Máxima pressão admissível 80 bar*

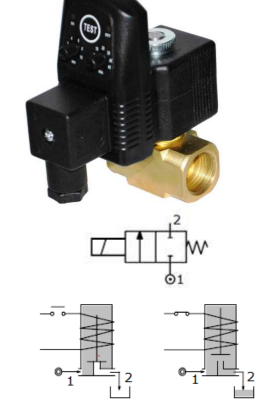
Máxima viscosidade do fluído 25cSt (mm ²/s)

Temperatura ambiente: com bobina classe F -10°+ 55°C

com bobina classe H -10°+ 80°C

grau proteção IP 65

<u>OPCIONAIS</u>: Tratamento superficial: níquel químico Temporizar com outros controles de tempo



	Conexão	Orifício	KV	Pressã	o Diferencial bar		Potência Nominal		Bobina			Campo	
CÓDIGO	BSP	mm	m³/h	Min	M	ах	CA	VA	DC	Tipo	Modelo	Vedação	Temp.
1 2	20.				CA	CC	Arranque	Regime	Watt	i		1	°C
S106B30///	1/4"	3	0.18	- 0	14	6	20	15	10	2	30	FPM=V	-10+130
S106B40///		4	0.26		7	3							
S106C30///	3/8"	3	0.25	0	15	10	20	15	10	2	30	- NBR=B	-10 +90
S106C35///		3.5	0.32		10	8							
S106C40///		4	0.36		8	5							
S106C45///		4.5	0.41		6.5	3.5							
S106D30///		3	0.25	2 6 0	15	10							
S106D35///	1/2"	3.5	0.32		10	8							
S106D40///		4	0.36		8	5							
S106D45///		4.5	0.41		6.5	3.5							
S106C30///	0.40.7	3	0.25		25	24	_						
S106C35///		3.5	0.32		20	19							
S106C40///	3/8"	4	0.36	0	16	15							
S106C45///	1	4.5	0.41	1	14	13	40	30	27	5	36		
S106D30///		3	0.25		25	24							
S106D35///	1/2"	3.5	0.32	0	20	19							
S106D40///	1/2	4	0.36	J 0	16	15							
S106D45///		4.5	0.41		14	13							

1 Vedação Ex: S106CB35///50E Vedação NBR

2 Bobina 220V/50/60Hz

Este Catálogo Eletrônico foi desenvolvido e elaborado pela "Aicás Eletrovalvulas" a sua reprodução é proibida, cabendo a Aicás tomar as devidas providências a qualquer momento que julgar necessário seja por uso indevido de sua marca ou de seus produtos.



BOBINA	Corrente Alternada ~50 /60Hz								nte Cor /oltager		Conexão	Conectores
	12	24	48	110	220 230	240	380	12	24	48	Eletrica	
Tipo 2 Modelo 30 Código 2	20A	20B	20C	20D	20E	20F	20G	200	201	202	DIN 43650A	PG9 código 10349000
Tipo 5 Modelo 36 Código2	52A	52B	52C	52D	52E	52F	52G	520	521	522	DIN 43650A	PG11 código 10349060

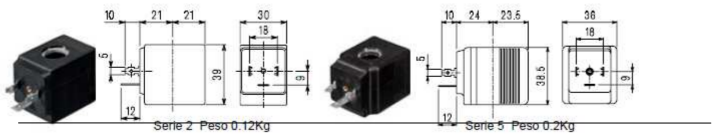
DESCRIÇÃO

Classe de isolamento Série 2=F Série 5=H Tolerância de tensão CA +15% - 10% CC ±10

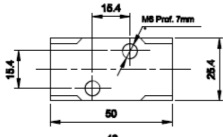
IP65 com conector montado Corrente Contínua ED100%

OPCIONAIS

Classe de isolamento H (série 2) Voltagem/potência especial Bobina rabicho 200mm



DIMENSIONAIS



Peso com a bobina série 2 + Timer = 0,46 Kg Peso com a bobina série 5 + Timer = 0,47 Kg

