



Bobina INOVATO para Válvula Solenoide.

La Bobina solenoide es la pieza clave de una válvula que se conecta a un programador de riego.

Las Bobinas de las válvulas solenoides de **INOVATO** están fabricadas para poder operar con cualquier marca de controladores.





2W Parámetro Eléctrico & longitud máxima de cable.

Tipo de válvula solenoide	Cable Color	Watts	Amp		
			corriente de Arranque	corriente minima de operacion	resistencia bobina
2W-24V A C	rojo/rojo	1.7	0,25	0.125	37.5
2W-24V DC	negro/negro	3.6	0,18	0.18	156
2W-12V DC	azul/azul	4.0	0,33	0.33	36
2W-9VDC	rojo/ azul	4.3	0,33	0.33	36
Tipo de válvula solenoide	Cable color	inductancia bobina	ancho de pulso		resistencia bobina
2W-9-30V DC Pulso	rojo/negro	12mH	20-500 mSec		6

3W Parámetro Eléctrico & longitud máxima de cable.

Tipo de válvula solenoide	Cable Color	Watts	Amp		
			corriente de Arranque	corriente minima de operacion	resistencia bobina
3W-24V A C	rojo/rojo	2.2	0.13	0.13	37.5
3W-24V DC	negro/negro	4.3	0.12	0.12	137
3W-12V DC	azul/azul	4.3	0.28	0.28	34
3W-9VDC	rojo/ azul	4.3	0.47	0.47	19
Tipo de válvula solenoide	Cable color	inductancia bobina	ancho de pulso		resistencia bobina
3W-9-30V DC Pulso	rojo/negro	12mH	20-500 mSec		6