



BOBINES 30 mm x Ø 13 mm BISTABLES

**BDA
BISTABLES**

BOBINE **BDA** Matière: PA - Polyamide noir - classe F

Enroulement: En classe H

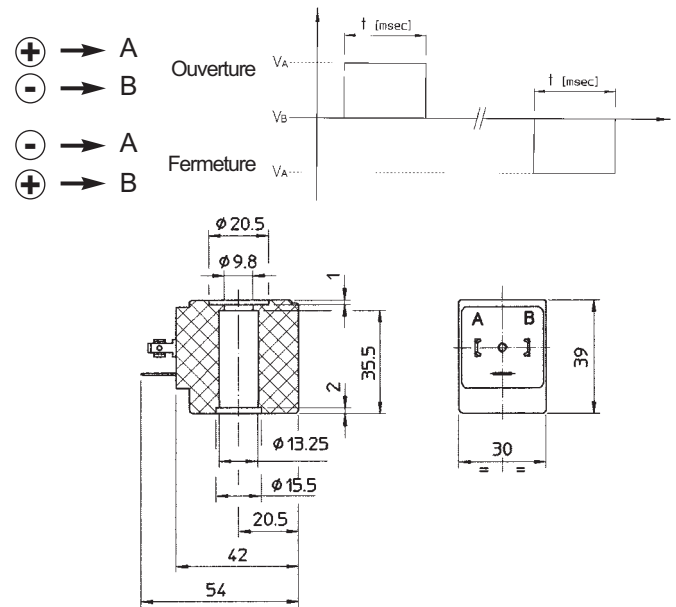
Connections: Avec connecteur EN 175301-803 alinéa 5.3.1
Degré de protection DIN 40050 = IP65

SOURMOLAGE ET BOBINOT SONT PRODUITS EN MATIERE VIERGE AU 100%.

DONNEES TECHNIQUES DE FONCTIONNEMENT:

- Alimentation avec impulsion, tension de 4,5 à 24 Volts pendant 20 à 100 ms.

N.B.: Pour un fonctionnement correct, il est nécessaire de bien filtrer le fluide et d'éliminer toutes les impuretés sujettes à une attraction magnétique qui se déposeront inévitablement sur le noyau de l'électrovanne, toujours magnétisé avec pour conséquence la formation d'oxyde ou l'impossibilité de faire le contact.



MODELES DISPONIBLES:

Code	Puissance	Tension
BDA1X004LS	1,5 W	V 4,5
BDA2X006LS	2,5 W	V 6
BDA05009LS	5 W	V 9
BDA1X006LS	1,5 W	V 6
BDA2X009LS	2,5 W	V 9
BDA05012LS	5 W	V 12
BDA1X009LS	1,5 W	V 9
BDA2X012LS	2,5 W	V 12
BDA10024LS	10 W	V 24
BDA1X012LS	1,5 W	V 12
BDA05024LS	5 W	V 24

TOLERANCE SUR LA TENSION NOMINALE: DC + 10% -5%

"ODE" se réserve le droit d'apporter des modifications techniques et esthétiques sans avis préalable.