

BOBINES 30 mm x Ø 13 mm

BDA08012AS ÷ BDV08230AY

BDA BDF BOBINE BDV

Matiere: PA - Polyamide noir - classe F (155°C)

Matiere: PPS - Polyphenylsulfure noir - classe H (180°C)

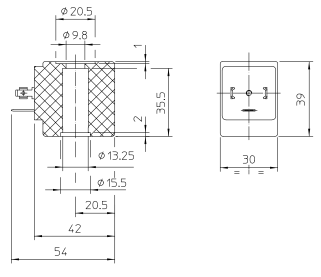
Matiere: PET - Polyéthylène noir - classe H (180°C)

Enroulement: En classe H

Connections: Avec connecteur EN 175301-803 alinéa 5.3.1 Degré de protection IP 65 EN 60529 (DIN 40050)

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





MODELES DISPONIBLES:

Code	Puissance	Tension/Fréquence	ED	Homologation
BDA08012AS	14,5 VA	12 ~ 50	100%	CE
BDA08012CS	8 W	12 ===	100%	CE
BDA08024CS	8 W	24 ===	100%	CE
BDA08024DS	14,5 VA	24 ~ 50/60	100%	CE
BDA08110DS	14,5 VA	110 ~ 50/60	100%	CE
BDA08223DS	14,5 VA	220/230 ~ 50/60	100%	CE
BDA08380DS	14,5 VA	380 ~ 50/60	100%	CE
BDF08012CU	11 W	12 ===	100%	CE - UL - CSA
BDV08024CY	11 W	24 ===	100%	CE-UL-CSA-VDE
BDV08024DY	17 VA	24 ~ 50/60	100%	CE-UL-CSA-VDE
BDV08110AY	15 VA	110 ~ 50 120 ~ 60	100%	CE - UL - CSA - VDE
BDV08230AY	16 VA	230 ~ 50 240 ~ 60	100%	CE - UL - CSA - VDE

TOLERANCE SUR LA DC + 10% -5% TENSION NOMINALE: AC + 10% -15%

Autres tensions et puissances disponibles sur demande et suivant quantités.

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