



BOBINES 22 mm x Ø 10 mm

LBA05024AS

÷

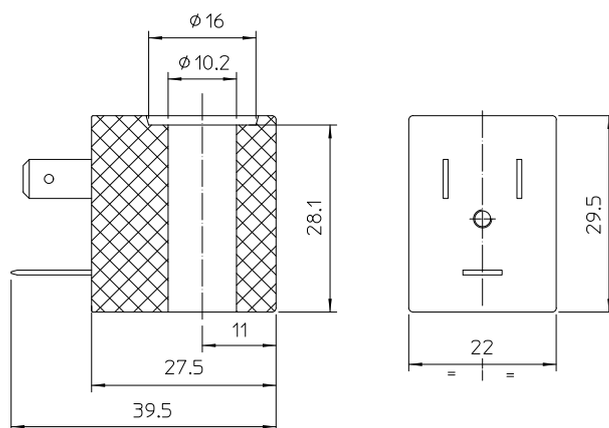
LBV08024HU

BOBINE **LBA** Matière: PA - Polyamide noir - classe F (155°C)
LBF Matière: PPS - Polyphénysulfure noir - classe H (180°C)
LBV Matière: : PET - Polyéthylène noir - classe H (180°C)

Enroulement: En classe H

Connections: Avec connecteur EN 175301-803 entraxe 11
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
LBA05024AS	10 VA	24 ~ 50	100%	CE
LBA05024CS	5 W	24 ===	100%	CE
LBA05230AS	10 VA	230 ~ 50	100%	CE
LBF05024BU	10 VA	24 ~ 60	100%	CE - UL
LBV05024AV	11,5 VA	24 ~ 50	100%	CE - VDE
LBV05024BW	12,5 VA	24 ~ 60	100%	CE - UL - CSA
LBV05024CY	7 W	24 ===	100%	CE - UL - CSA - VDE
LBV05110AY	10 VA	110 ~ 50 120 ~ 60	100%	CE - UL - CSA - VDE
LBV05110BU	13,5 VA	110 ~ 60	100%	CE - UL
LBV05220BU	13,5 VA	220 ~ 60	100%	CE - UL
LBV05230AY	11,5 VA	230 ~ 50 240 ~ 60	100%	CE - UL - CSA - VDE
LBV08024HU	10 W	24 ===	50% (1)	CE - UL

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

(1) Temps standard d'un cycle 1 minute. Pour d'autres exigences, contacter notre agence commercial
Autres tensions et puissances disponibles sur demande et suivant quantités.

La "ODE" si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza obbligo di preavviso.