

BY, bobines hautes performances



- Protection : Jusqu'à IP65 / NEMA 4
- Pour vannes homologuées UL c **N**us
- Conforme à :
 - la directive RoHS /UE 2011/65
 - la directive basse tension 2014/35/UE
 - la norme EN60730-1
 - la norme EN60730-2-8

Туре	T. ambiante	Tension d'alimentation	Variation de tension	Fréquence	Consommation électrique		Homologation	N° de code
	[°C]	[V]		[Hz]	[W]	[VA]		
BY024CS	-40 – 50	24	±10%	50	14	26	c 71 3 us	018F7655
		24	±10%	60	12	21	c 714 us	
BY240CS	-40 – 50	230	±10%	50	16	32	c 711 us	018F7658
		208 – 240	±10%	60	14	28	c 714 us	
BY120CS	-40 – 50	110	±10%	50	14	27		018F7663
		110 – 120	±10%	60	14	27	c AL us	

Données techniques

Conception	Conforme à la norme VDE 0580
Isolation des spires de la bobine	Classe H conformément à la norme IEC 85
Connexion	Connecteur pour cosse conforme à la norme DIN 43650 forme A
Protection, IEC 529	Jusqu'à IP65 / NEMA 4
Type de connecteur	Connecteur (042N0156)

Dimensions et poids

_	L	L	L	Poids
Туре	sans connecteur [mm]	avec capuchon de protection [mm]	avec connecteur [mm]	[kg]
BY	62	77	85	0,24

