

**BOBINE U 1 - Taille : 22 mm - Pour connecteur rectangulaire U 1**

		temps encl.	consommation		tolér.	tolér. tension	poids Kg	tension nominale	code
		100%	3,5W	3,5W		+ 10% - 5%			
			5VA <i>(max)</i>	7,8 VA <i>(max)</i>	± 5%	+ 10% - 15%		24V/50-60Hz 110V/50-60Hz 220V/50-60Hz	<b>DA-0106</b> <b>DA-0108</b> <b>DA-0124</b>
Orientable 360° sur tube guide isolation classe H protection IP 65 Température ambiante : - 5 + 45° C. Température du fluide : - 10 + 50° C		* En fonctionnement continu la température de la bobine n'intervient pas dans le bon fonctionnement de l'E.V. si elle est dans une ambiance aérée.							

**BOBINE U 3 - Standard pour toutes les séries ISO - Taille : 30 mm - Pour connecteur carré E.V. U 1**

		temps encl.	consommation		tolér.	tolér. tension	poids Kg	tension nominale	code
		100%	2,2W	2,2W		+ 10% - 5%			
			3,3VA <i>(max)</i>	5VA <i>(max)</i>	± 5%	+ 10% - 15%		24V/50-60Hz 110V/50-60Hz 220V/50-60Hz	<b>DC-0307</b> <b>DC-0309</b> <b>DC-0310</b>
Orientable 360° sur tube guide isolation classe H protection IP 65 Température ambiante : - 5 + 45° C. Température du fluide : - 10 + 50° C		* En fonctionnement continu la température de la bobine n'intervient pas dans le bon fonctionnement de l'E.V. si elle est dans une ambiance aérée.							

**BOBINE U 2 - Taille : 30 mm - Pour connecteur carré et E.V. U 2**

		temps encl.	consommation		tolér.	tolér. tension	poids Kg	tension nominale	code
		100%	11W	11W		+ 10% - 5%			
			10VA <i>(max)</i>	16VA <i>(max)</i>	± 5%	+ 10% - 15%		24V/50-60Hz 110V/50-60Hz 220V/50-60Hz	<b>DB-0507</b> <b>DB-0509</b> <b>DB-0510</b>
Orientable 360° sur tube guide isolation classe H protection IP 65 Température ambiante : - 5 + 45° C. Température du fluide : - 10 + 50° C		* En fonctionnement continu la température de la bobine n'intervient pas dans le bon fonctionnement de l'E.V. si elle est dans une ambiance aérée.							

**CONNECTEUR carré pour bobines U 2 et U 3**

		code
		<b>AM-5111</b>

**CONNECTEUR rectangulaire pour bobine U 1**

		code
		<b>AM-5110</b>

Protection IP 65. Presse étoupe PG 9.  
Orientable à 360° sur la bobine.  
Sur demande : avec indication lumineuse.

Protection IP 65. Presse étoupe PG 9.  
Orientable à 180° sur la bobine.  
Sur demande : avec indication lumineuse.