



Information Technique

Moteur données RS22-M - 50 Hz

Pompe	puiss. nom. sur l'arbre [kW]			vitesse de rotat. [min-1]	rend. du moteur [%]	moment de rotation [Nm]	facteur de puissance	facteur de courant	demarr. couple	facteur de demarr.	J [kgm ²]
	<i>courant [A]</i>				<i>condensateur [uF]</i>						
	220V	230V	240V								
RS2210AK-M	1.2	2900	70	4.0	0.87	4.4	-	-	0.0020		
	8.9	8.5	8.2	40							
RS2210BB-M	1.7	2850	73	5.7	0.95	3.2	-	-	0.0030		
	11.1	10.7	10.2	40							
RS2210DA-M	0.65	1340	68	4.6	1.00	2.5	0.45	0.50	0.0070		
	4.5	4.3	4.1	20							

1. Ratings s'applique sur fonctionnement continue (S1) a 40°C. Max. de température et avec au moins les 2/3 du moteur immergée.
2. Type de moteur: 1-phase cage d'induction.
3. Tolérance de voltage 5%, Tolérance de fréquence 5%.

4. Degré de protection IP 68.
5. L'insulation de tout les moteurs classe F.
6. Les pompes J: liquide inclu.