

Coffrets 2009



PENN

	Protection en tête Disjoncteur tétra polaire	Disjoncteur monophasé	Groupe: compresseur et ventilateur condenseur	Disjoncteur triphasé compresseur	Ventilateur Evaporateur		Résistance de dégivrage		Horloge en temps réel	Résistance de porte	Entrée logique configurable *	Pump-down & Résistance de carter	Coffrets IP65 ou Armoires IP54
Références	400V Tri	230V mono			230V Mono	400V Tri	230V Mono	400V Tri					
Température Positive et Négative	A	A	A	A	A	A	Watts	Watts					rang x modules
Compresseur monophasé (230Vac)													
JC-PNM3		20	3		3		3500W		•	•	•	•	1x12
JC-PNM6		20	6		3		3500W		•	•	•	•	1x12
JC-PNM9		25	9		3		3500W		•	•	•	•	1x12
JC-PNM12		25	12		3		3500W		•	•	•	•	1x12
Compresseur triphasé (400Vac), évaporateur monophasé (230Vac)													
JC-PNT4		20	4	2,5 à 4	3		3500W		•	•	•	•	2x12
JC-PNT6		20	6	4 à 6	3		3500W		•	•	•	•	2x12
JC-PNT9		20	9	6 à 9	3		3500W		•	•	•	•	2x12
JC-PNT12		20	12	9 à 12	3		3500W		•	•	•	•	2x12
JC-PNT18		20	18	13 à 18	3		3500W		•	•	•	•	2x12
JC-PNT25		20	25	19 à 25	3		3500W		•	•	•	•	2x12
Température Positive	Température Négative	A	A	A	A	A	A	Watts	Watts				rang x modules
Compresseur triphasé (400Vac) + Résistance de dégivrage triphasé (400Vac)													
JC-NT10RT		20	20	10	6 à 10	3		12500W	•	•	•	•	2x12
JC-NT14RT		25	20	14	10 à 14	3		12500W	•	•	•	•	2x12
JC-NT18RT		25	20	18	13 à 18	3		12500W	•	•	•	•	2x12
JC-NT25RT		32	20	25	19 à 25	3		12500W	•	•	•	•	2x12
JC-NT32RT		40	20	32	26 à 32	3		12500W	•	•	•	•	2x12
Compresseur triphasé (400Vac) + Résistance de dégivrage triphasé (400Vac) + Ventilateur évaporateur triphasé (400Vac)													
JC-PT9VT			20	9	6 à 9		2,5		•	•	•	•	3x12
JC-NT10RVT	32	20		10	6 à 10		2,5	12500W	•	•	•	•	3x12
JC-PT12VT		20		12	9 à 12		2,5		•	•	•	•	3x12
JC-NT14RVT	32	20		14	10 à 14		2,5	12500W	•	•	•	•	3x12
JC-PT18VT		20		18	13 à 18		4		•	•	•	•	3x12
JC-NT18RVT	32	20		18	13 à 18		4	12500W	•	•	•	•	3x12
ARMOIRE Metallique 600x600mm Compresseur triphasé (400Vac) + Résistance de dégivrage triphasé (400Vac) + Ventilateur évaporateur triphasé (400Vac) + Ventilateur condenseur (400Vac) + sectionneur général + disjoncteur différentiel													
JC-PT25VCT		50	20	25	19 à 25		2x4		•	•	•	•	3x16
JC-NT25RVCT	50	20		25	19 à 25		2x4	12500W	•	•	•	•	3x16
JC-PT32VCT		50	20	32	26 à 32		2x4		•	•	•	•	3x16
JC-NT32RVCT	50	20		32	26 à 32		2x4	12500W	•	•	•	•	3x16

* entrée logique configurable pour des fonctions telles que : contact de porte, alarme temporisée, coup de point, arrêt à distance.