

CFU RTX 600 V/VS XA

CFU RTX 600 V/VS XA

Ces coffrets sont conçus pour la gestion et le contrôle de chambre froide **universelle** (positive et négative) avec détendeur électronique et afficheur déporté. Dans cette gamme de coffret, le compresseur, la ventilation et la résistance sont monophasés de 3 à 20 A. Doté du régulateur RTX 600, celui-ci permet de régler les températures (compatible avec les sondes NTC et PTC), différentiels, alarmes, dégivrages, etc... La ventilation peut être gérée soit de façon permanente soit de façon à être coupée durant le dégivrage. Le régulateur possède 5 sorties relais : 1- Froid (compresseur ou électrovanne) 2- Résistance de dégivrage 3- Ventilateur évaporateur 4- Alarme 5- Ordre de marche groupe CO2 ou autre La régulation « Pump Down » est possible par le biais de shunt prévu à cet effet. La conception et la fabrication sont réalisées en nos ateliers de Villeneuve-La-Garenne. Tous les composants électriques des coffrets sont de marque SCHNEIDER ELECTRIC. **Tous nos coffrets répondent aux normes en vigueur. * 2 sondes PTC et un afficheur déporté sont fournies dans chaque coffret**

Caractéristiques générales

Température d'utilisation	De -25 à +60°C
Index de protection	IP 65
Coffret	Thermoplastique
Dimensions	448x280x160 mm

Caractéristiques Techniques

Alimentation	220 V +/- 10%
Fréquence	50/60 Hz
Compresseur	Monophasé
Ventilateur	Monophasé
Résistance	Monophasée
Taille en modules	18
Modules disponibles	4
Possibilité de Pump-down	✔
Dégivrage	✔
Dégivrage HTR	✔

Entrées

Sonde PTC/ NTC d'ambiance	✔
Sonde PTC/ NTC de dégivrage	✔
Numérique (contact de porte)	✔
Numérique (auxiliaire)	✔

Sorties



I max compresseur en A	5
Electrovanne	✔
I. max résistance en A	10/16
I max Ventilateur en A	4
P max ventilateur en W	900
Alarme	✔
Détendeur électronique	Pulse (RTX 600 V) / Step (RTX 600 VS)

Options

Copy Card	✔
Buzzer	✔
Connexion RS 485 Televis	✔
Horloge temps réel	✔

