

Liste des paramètres

Paramètres		Valeur ajustable	Valeur d'usine	Min.	Max.	Valeur actuelle	Dim.
Comport. du rég.:	Sortie mélangeur	3 points					
	Sortie pompe	2 points					
Programme:	Plage de la consigne int.	Potentiomètre	O (déclenché)	20 ± 20K	100 ± 20K		°C
	Plage de la consigne ext.		10 - 30	0 - 100			°C
Correction de la consigne (seul. interne)		Potentiomètre	O	-20	+20		K
Consigne 2	Xs2	Potentiomètre	60	0	120		°C
Bande proportionnelle	Xp	Potentiomètre	10	2	30		K
Point d'action de la compensation	XE	Potentiomètre	10	0	30		°C
Influence de la compensation	E	Potentiomètre	2	0	6		F
Limitation maximale	Xmax	Potentiomètre	120	20	120		°C

Liste d'appareils

Pos.	Type	Appareil	Pièce(s)
	RDO701A004	Régulateur de température 230V~, 5VA avec sorties 3 points et sortie pompe pour la régulation de la température de soufflage.	1
	RZB520A	Socle de base pour RDO701A	1
Bv	FT9A	Sonde de température de gaine Avec bornier à vis, PTC 1KΩ à 25°C, IP40	1
Ba	FT12A	Sonde de température extérieure Avec bornier à vis, NTC 10KΩ à 25°C, IP40	1
M	NR230-22B	Servomoteur Avec bornier à vis, 230V~, 3,5VA, 10Nm, temps de course 280s 90°, entrées de commande 3 points	1
	H3G.../H3F...	Vanne à trois voies Divers diamètres, PN6, température d'exploitation max. 110°C Raccordement filetage ou bride	1
Option			
RFB	RFB215A	Potentiomètre de consigne externe Pour montage dans tableau avec bornier à vis. Plage de réglage: 10...30°C / 10...70°C / 0...100°C	1

