

# VRV IV (cold regions)

## Pompe à chaleur

### Liste d'options

Numéro	Élément	Unité simple			Unité multi 2	Unité multi 3
		RXYLQ10	RXYLQ12	4RXYLQ10		
I.	Tête Refnet	KHRQ22M29H				
		KHRQ22M64H				
		---	---	---	KHRQ22M75H	
II.	Joint refnet	KHRQ22M20T				
		KHRQ22M29T9				
		KHRQ22M64T				
		---	---	---	KHRQ22M75T	
III.	Kit de raccordements extérieurs multiples	Reportez-vous à la remarque 2.		---	---	
IV.	Kit de raccordements extérieurs multiples	Reportez-vous à la remarque 2.		---	BHFQ22P1517	
Numéro	Élément	Unité simple			Unité multi 2	Unité multi 3
		RXYLQ10	RXYLQ12	4RXYLQ10		
1a	Sélecteur de rafraîchissement/chauffage (interrupteur)	Reportez-vous à la remarque 3 & 4		KRC19-26A		
1b	Sélecteur de rafraîchissement/chauffage (CCI)	Reportez-vous à la remarque 3.		BRP2A81		
1d	Sélecteur de rafraîchissement/chauffage (boîtier de fixation)	Reportez-vous à la remarque 4.		KJB111A		
2	Outil de configuration VRV		EKPCAB			
3	Branch selector box	2 unités		BPMKS967A2		
		3 unités		BPMKS967A3		
4	CCI demande	Reportez-vous à la remarque 5.		DTA104A61/62*		
5	Plaque de montage CCI demande		KKS26B1*			

#### Remarques

1. Toutes les options sont des kits
2. Uniquement pour les unités multiples
3. Pour utiliser la fonction de sélecteur rafraîchissement/chauffage, les options 1a et 1b sont nécessaires.
4. Pour installer l'option 1d, l'option 1a est requise.
5. Pour installer la CCI demande sur le boîtier de type large, la plaque de montage CCI demande doit être installée.

