

Kit d'options	Nom du produit	Remarque Nouvelle Perfera	Remarque Nouveaux pieds	Modèles concernés				Classe	Carrosserie	Usine	A-MID			Nouvelle Perfera			Nouveaux pieds	OH4 midl. imp.
				CTXM15N2V1B	FTXM20N2V1B	FTXM25N2V1B	FTXM35N2V1B		FTXM45N2V1B	FTXM50N2V1B	FTXM60N2V1B	FTXM71N2V1B	ATXM20N2V1B	ATXM25N2V1B	ATXM35N2V1B	ATXM50N2V1B	ATXM60N2V1B	ATXM71N2V1B
Commande à distance câblée	BRC073A1	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Rallonge pour commande à distance câblée (3-m)	BRCW901A03			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Rallonge pour commande à distance câblée (8-m)	BRCW901A08			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Adaptateur de câblage (contact normalement ouvert - contact à impulsion normalement ouvert)	KRP413AB1S		(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Adaptateur d'interfaces pour DIII-NET	KRP928BB2S		(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Commande à distance centralisée	DCS302CA51	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Commande MARCHE/ARRÊT unifiée	DCS301BA51	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Minuterie programmable	DST301BA51	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Système de gestion Intelligent Touch Manager	DCM601A5A	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Interface -Modbus-	EKMBDXA7V1	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Passerelle Modbus	RTD-RA	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Interface -KNX-	KLIC-DD	(2)(3)	(2)(3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R32 BMS
Filtre désodorisant à l'apatite et au titane, sans cadre	KAF970A46	(1)	(1)	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Console carrossée
Filtre à particules d'argent (Ag-ion) avec cadre	KAF057A41	(1)		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Console carrossée
Faisceau de câbles de conversion	EKRS21			✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Console carrossée

REMARQUES

1. Accessoire standard
 2. Cette option présente un connecteur -S21. Pour connecter cette option à l'unité intérieure, un faisceau de câbles de conversion -EKRS21- est donc nécessaire.
 3. Cette option ne peut pas fonctionner avec la fonctionnalité LAN sans fil qui est une fonction standard de l'unité intérieure.
La fonction LAN sans fil n'est pas prise en charge par les modèles d'unité intérieure qui sont fournis avec une carte LAN sans fil. Si la carte LAN sans fil est installée dans l'unité intérieure, la fonction LAN sans fil ne peut pas être utilisée.