

Boîtier à Chaîne HCVA

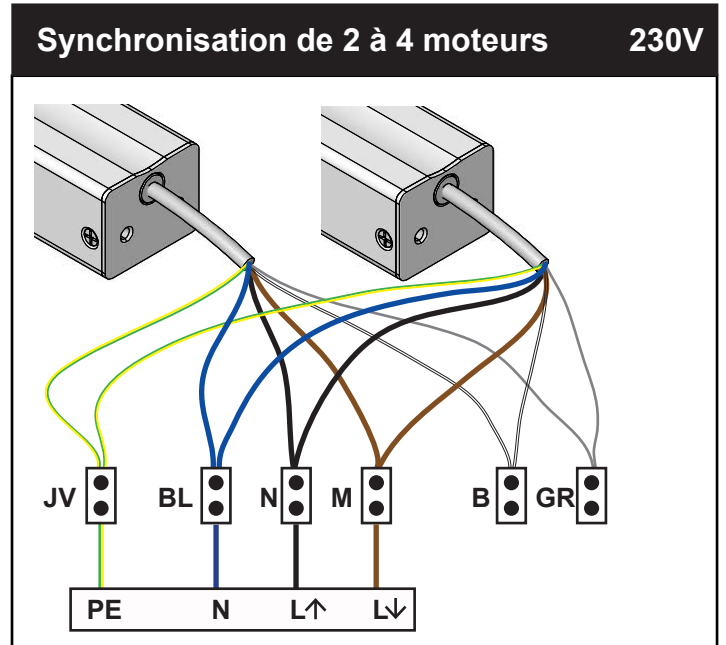
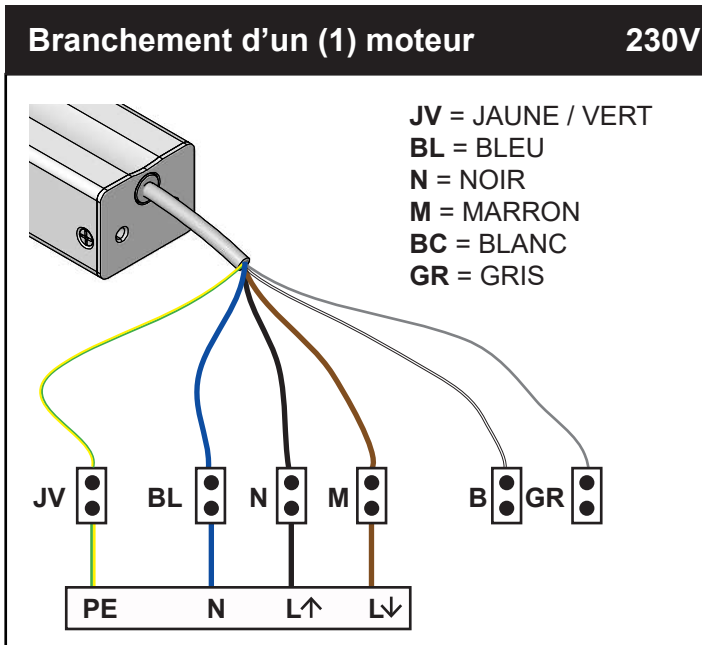
FICHE TECHNIQUE
#211490

Motorisation électrique de châssis en Façade ou toiture
Type: HCVA

BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE



- Tension nominale 230V
- Raccordement à la terre obligatoire (PE)
- l'installation doit être confiée à des personnels autorisés!
- Il est nécessaire de s'assurer qu'aucune personne n'est à proximité lorsque le moteur et la fenêtre s'ouvrent ou se ferment car il y a un risque de pincement!
- N' utilisez les moteurs que dans un environnement sec!
- Sonde pluie et vent requise pour des applications d'aération naturelle.
- L'installateur doit veiller à ce qu'une évaluation des risques soit réalisée afin d'assurer la protection et le bon fonctionnement du moteur.



ALIMENTATION

NOIR et MARRON (L)

Direction	↑	↓
Couleur	NOIR	MARRON

JAUNE / VERT

PE

BLEU

N



BLANC et GRIS

Utilisés pour la communication et synchronisation de 2 à 4 moteurs.
Peut aussi être utilisé avec le module de programmation PMD Tool.



Élimination des déchets

Les appareils électriques, ainsi que leurs accessoires, batteries et emballages, doivent pouvoir suivre chacun une voie de recyclage appropriée. Ne jetez pas votre appareil électroportatif avec les ordures ménagères!

Seulement pour les pays de l'Union Européenne:

Conformément à la directive européenne 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements

électriques et électroniques et sa réalisation dans les lois nationales, les outils électroportatifs dont on ne peut plus se servir doivent être séparés et suivre une voie de recyclage appropriée

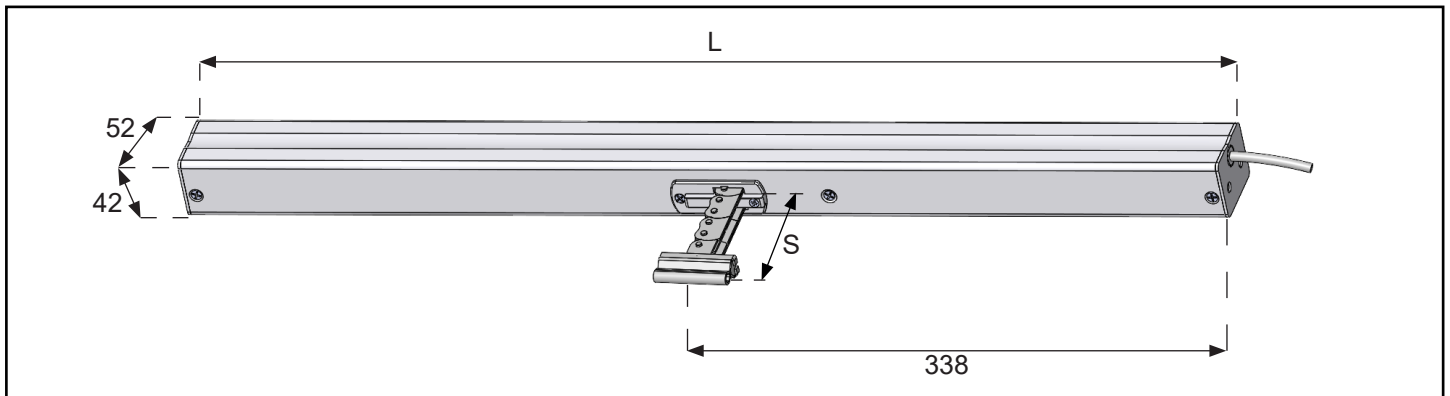
Boîtier à Chaîne HCVA

FICHE TECHNIQUE
#211490

Motorisation électrique de châssis en Façade ou toiture
Type: **HCVA**

DONNÉES TECHNIQUES

Tension nominale	190-250VAC/50 HZ Max 13A	2 vitesses	Confort (silencieux) Désenfumage <60 secs
Consommation	0,5 A/230VAC	Soft Close	La force de fermeture est réduite à 200N sur les derniers 50mm
Force de verrouillage	2500N	Couleur	Blanc (RAL 9010)
Durée de vie	>11000 doubles courses	Raccordement	2,5 m Câble silicone
Cycle de marche	30% v/10 min. durée de marche	Conformité:	EN 12101-2, EN 50130-4.
Indice de protection	IP32		
Température d'utilisation	-25°C ~ +75°C		



Référence	Modèle	Alimentation	Force de Poussée	Force de traction	Course (S)	Vitesse (aération)	Vitesse (désenfumage)	Longueur (L)
31020100	HCVA 500/350	230VAC	500N	500N	350mm	7mm/s	7mm/s	586mm
31020200	HCVA 500/600		500N		600mm	7mm/s	**10mm/s	711mm
31020300	HCVA 500/800		*		800mm	10mm/s	**14mm/s	811mm
31020400	HCVA 500/1000		*		1000mm	10mm/s	**17mm/s	916mm

*Utilisation seulement pour fenêtres à soufflet accrochées en bas (ouvrant à l'anglaise vers l'extérieur/l'intérieur) et fenêtre tombant (ouvrant vers l'extérieur/l'intérieur)

**Vitesse désenfumage nécessite une programmation en usine ou par le modul de programmation PMD tool.



PMD Tool



Accessoires



Asservissement



DOC