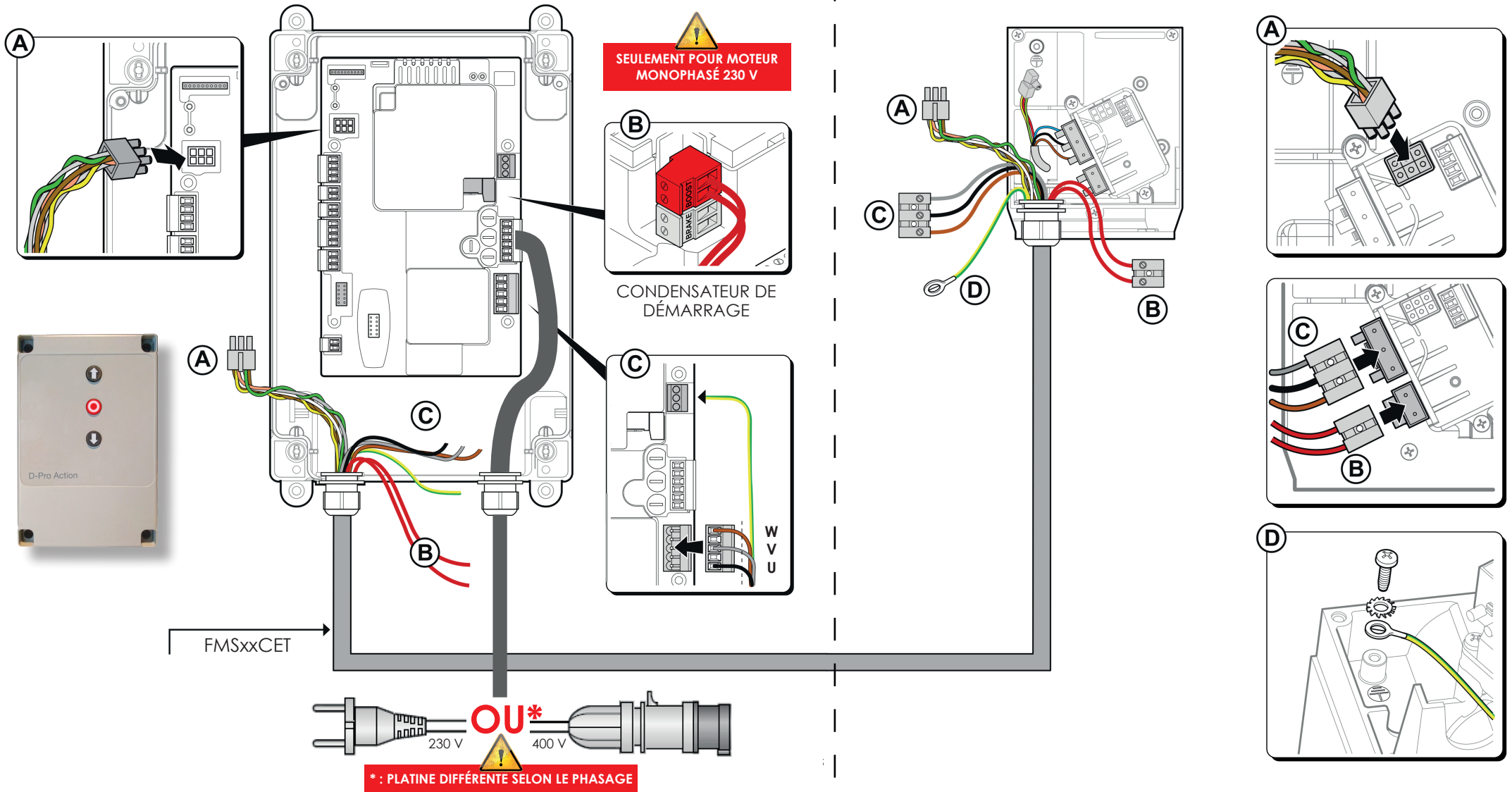


RACCORDEMENTS



NOTICE QUICKSTART

v1.0_13/05/2019

D-PRO ACTION

MOTORISATION PORTE SECTIONNELLE INDUSTRIELLE



RÉGLAGE FIN DE COURSE ÉLECTRONIQUE

RECONNAISSANCE DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

1 Régler dip switch 1 sur ON :
- La Led verte commence à clignoter rapidement
- La Led rouge est éteinte

2 Garder la touche STOP enfoncée jusqu'à ce que la led rouge s'allume fixement (au bout de 3 secondes environ)

3 Relâcher la touche STOP

1 Le Dip switch 1 se trouve déjà en position ON, suite à la procédure de reconnaissance du type de sécurité

2 Appuyer sur la touche « Ouverture » pour amener la porte dans sa position d'ouverture maximale

3 Garder la touche STOP enfoncée pendant 3 sec. jusqu'à ce que la led rouge clignote une fois

3 APPUYER 3'' SUR STOP

*- si le sens de rotation ne correspond pas à la direction définie, il faudra débrancher l'appareil et inverser les raccordements « V » et « W » sur la borne moteur.
- si le portail s'arrête et la led LI WARNING (rouge) clignote (3 clignotements-pause-3 clignotements), il faut appuyer sur la touche rouge STOP pour annuler le signalement et configurer la fonction « Direction de rotation inversée » en mettant le switch 2 sur ON.*

4 Appuyer sur la touche « Fermeture » pour amener la porte dans sa position de fermeture maximale

5 Garder la touche STOP enfoncée pendant 3 sec. jusqu'à ce que la led rouge clignote 2 fois

6 Régler le dip switch 1 sur OFF.

7 Régler le dip switch 3 sur ON

8 Appuyer sur la touche « Ouverture » pour envoyer une commande d'ouverture

À ce stade, la porte effectue automatiquement 5 cycles de manoeuvres complètes en terminant en position de fermeture

9 Régler le dip switch 3 sur OFF

MODE DE FONCTIONNEMENT

DIP1	DIP2	DIP3	DIP4	FONCTION
OFF	OFF	OFF	OFF	Mode homme mort
OFF	x	OFF	ON	Mode mixte (ouverture semi-automatique - fermeture homme mort)
OFF	x	ON	OFF	Mode semi-automatique
OFF	x	ON	ON	Mode automatique avec temps de pause réglable



NOTICE QUICKSTART

v1.0_13/05/2019

D-PRO ACTION

MOTORISATION PORTE SECTIONNELLE INDUSTRIELLE



domotics & love