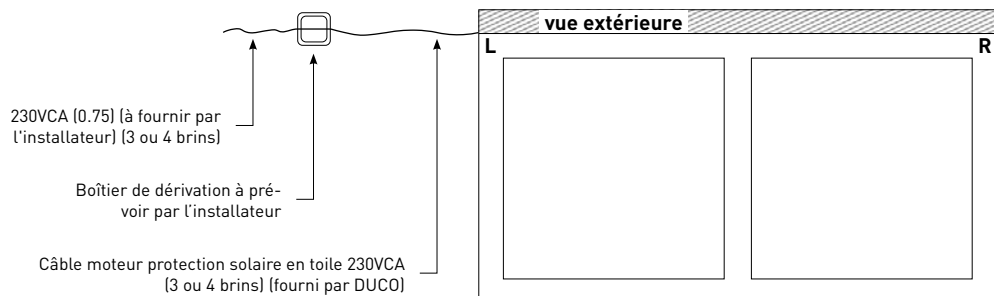


Raccordement électrique des moteurs de screen

FICHE D'INFORMATION

Connectez le câblage du moteur de screen avec les bornes couleur par couleur à 230V dans une boîte de dérivation étanche (non fournie)!



Selon le type de store screen, le câble du moteur peut sortir du coffre à gauche ou à droite.

¹ Si un câble à 5 fils est également présent, voir la fiche d'information Raccordement électrique commande Tronic.

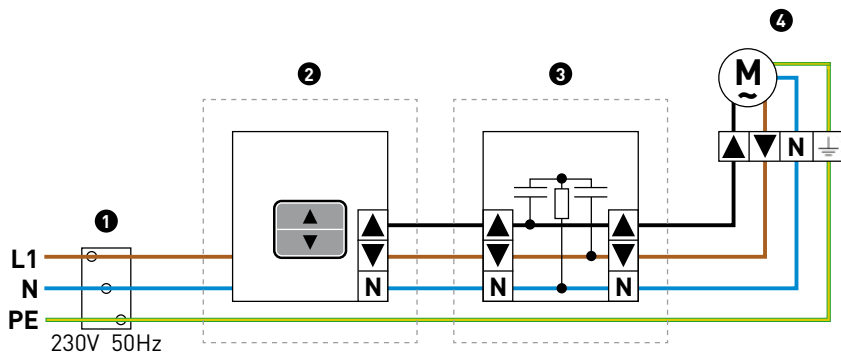


Fiche d'information Raccordement électrique commande Tronic

STORES SCREEN AVEC MOTEURS WT



Un condensateur est fourni avec chaque **screen équipé d'un moteur WT**. Utilisez le condensateur avec les bornes correspondantes pour connecter le câble du moteur à 230V. Ajouter une borne supplémentaire pour la mise à la terre. Placez la prise avec le condensateur le plus près possible du coffre du screen. Sans condensateur, DUCO ne fournira pas de garantie en cas de problèmes dus à une perturbation du moteur électronique. Voir schéma ci-dessous.



- 1 Alimentation secteur
- 2 Interrupteur (non fourni par DUCO)
Voir aussi la fiche d'information - scannez le code QR ci-dessous
- 3 Condensateur (fourni par DUCO)
- 4 Moteur WT (par exemple Orea WT)



Fiche d'information Contrôler les stores



Fiche d'information Contrôler les moteurs à réglage électronique

POUR INFO (ÉVENTUELLEMENT DES INFORMATIONS UTILES À DES FINS DE SERVICE)

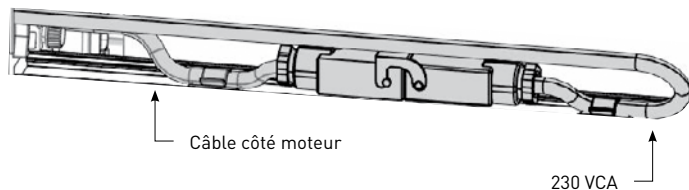
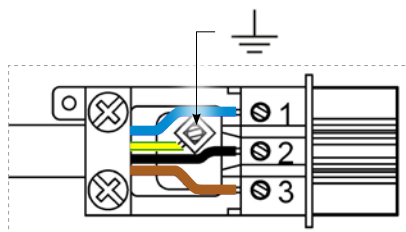
Au préalable, le moteur a déjà été raccordé par DUCO à une prise Hirschmann (dans le coffre du screen²) comme le montrent le tableau et les figures ci-dessous.

² À l'exception de DucoScreen Front 95

Aperçu du câblage par DUCO

NUMÉRO DE CONNEXION (marqué sur la fiche Hirschmann)	TYPE DE CÂBLE	FONCTION	COLORIS	MOTEURS WT (câblés)	MOTEURS IO/RTS (sans fil)
1	0,75 mm ²	Fil zéro	Bleu	oui	oui
2	0,75 mm ²	Fil de phase 1 (▲)	Noir	oui	non
3	0,75 mm ²	Fil de phase 2 (▼)	Brun	oui	oui
⏏	0,75 mm ²	Mise à la terre	Jaune/vert	oui	oui

Prise Hirschmann



STORES AVEC D'AUTRES TYPES DE MOTEURS (PAS WT)

Pour raccorder et régler d'autres types de moteurs screen, voir notre site web. Pour chaque type de store, la documentation technique contient des informations potentiellement pertinentes : [Stores sans ventilation \(duco.eu\)](https://www.duco.eu/Stores-sans-ventilation)