

NOTICE SPÉCIALE TRIPHASÉ

Passage en triphasé sur coffret racer avec projecteur(s)

Tous nos coffrets peuvent être raccordés à une alimentation triphasée. Pour adapter le câblage, veuillez-vous référer aux schémas ci-dessous.

Tableau de sélection du disjoncteur

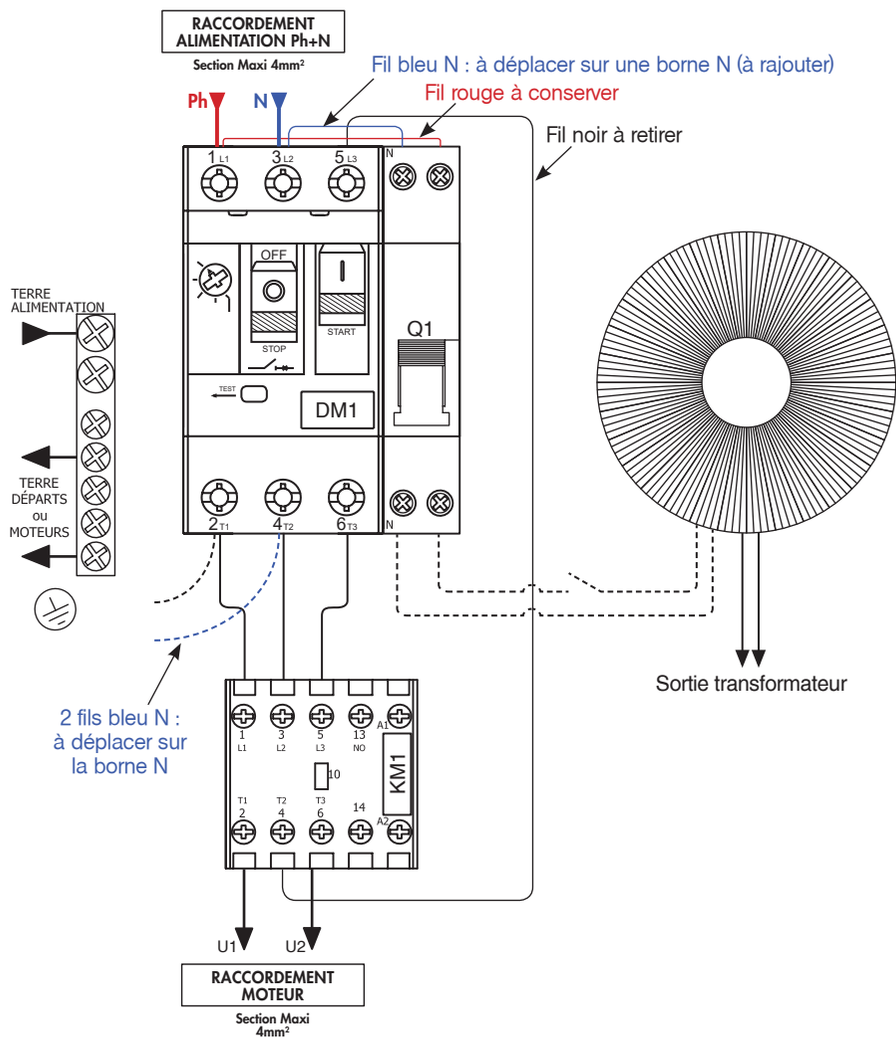


Attention : vérifier que le calibre disjoncteur soit bien adapté à votre pompe au passage en triphasé.

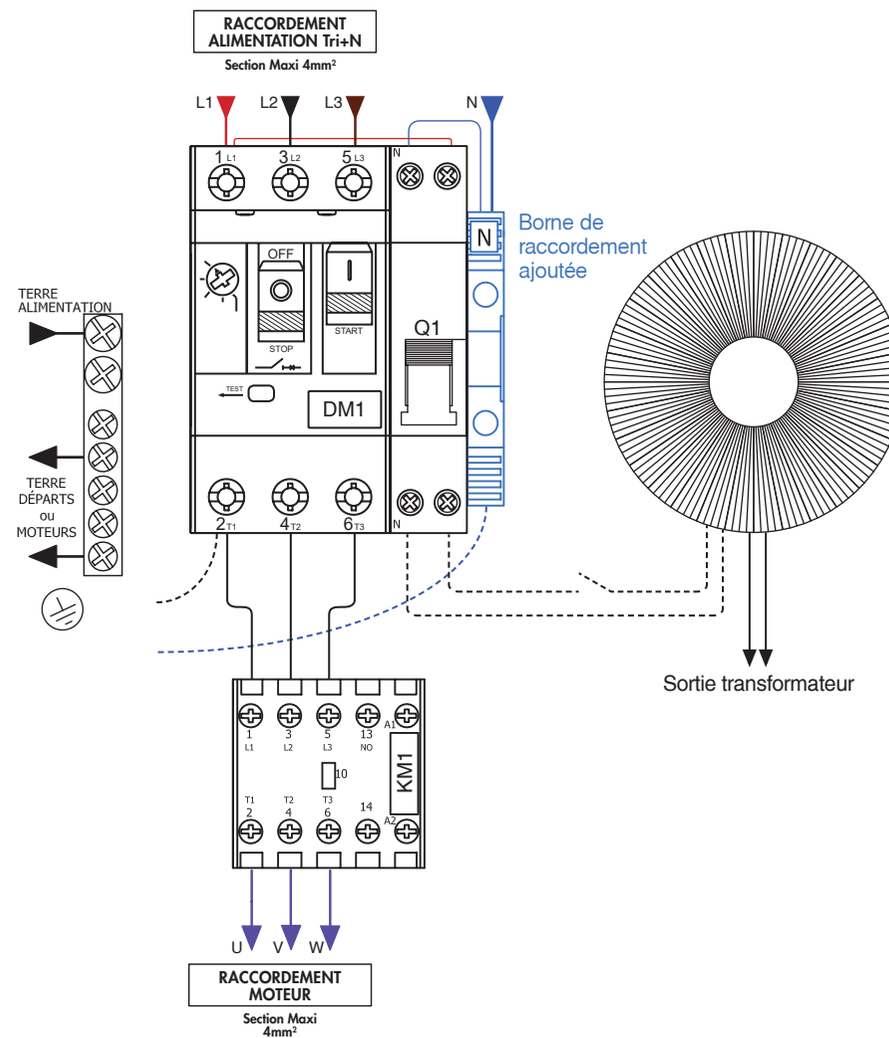
Le calibre est donné à titre indicatif. Le disjoncteur doit être réglé selon l'intensité nominale indiquée sur la plaque signalétique du moteur.

Puissance moteur pompe	Calibre disjoncteur	
	monophasé	triphasé
0,37kW ou 1/2Ch	2,5 - 4A	1,6 - 2,5A
0,55kW ou 3/4Ch	4 - 6,3A	1,6 - 2,5A
0,75kW ou 1Ch	6,3 - 10A	2,5 - 4A
1,1kW ou 1,5Ch	6,3 - 10A	2,5 - 4A
1,5kW ou 2Ch	6,3 - 10A	2,5 - 4A
2,2kW ou 3Ch	-	4 - 6,3A

Câblage existant : alimentation Ph+N



Câblage à réaliser : alimentation Tri+N



NOTICE SPÉCIALE TRIPHASÉ

Passage en triphasé sur coffret racer sans projecteur

Tous nos coffrets peuvent être raccordés à une alimentation triphasée. Pour adapter le câblage, veuillez-vous référer aux schémas ci-dessous.

Tableau de sélection du disjoncteur

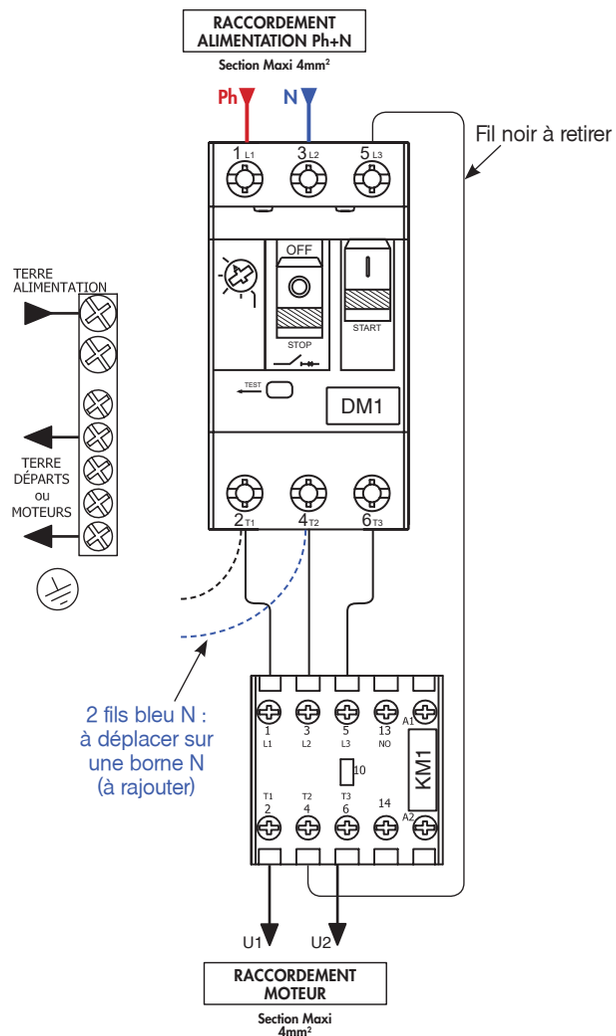


Attention : vérifier que le calibre disjoncteur soit bien adapté à votre pompe au passage en triphasé.

Le calibre est donné à titre indicatif. Le disjoncteur doit être réglé selon l'intensité nominale indiquée sur la plaque signalétique du moteur.

Puissance moteur pompe	Calibre disjoncteur	
	monophasé	triphasé
0,37kW ou 1/2Ch	2,5 - 4A	1,6 - 2,5A
0,55kW ou 3/4Ch	4 - 6,3A	1,6 - 2,5A
0,75kW ou 1Ch	6,3 - 10A	2,5 - 4A
1,1kW ou 1,5Ch	6,3 - 10A	2,5 - 4A
1,5kW ou 2Ch	6,3 - 10A	2,5 - 4A
2,2kW ou 3Ch	-	4 - 6,3A

Câblage existant : alimentation Ph+N



Câblage à réaliser : alimentation Tri+N

