

Boîtes pendantes

Série DC30 pour circuits de puissance

Commandes directes □ IP65

Boîtes pendantes

Série DC30, IP65 pour commande de circuits de puissance

Commandes directes □ IP65



MATÉRIELS POUR LE SECTEUR DE LA MANUTENTION

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Boîtier double isolation en ABS
- Degré de protection IP65 selon IEC/EN 60529
- Température ambiante: fonctionnement -25° +70° °C
stockage -40° +70° °C
- Contacts lents ou brusques, double coupure
- Entrée de câble par presse-étoupe M25
- Tension d'isolement assignée Ui 500V
- Courant assigné Ith 25A
- Puissance assignée de fonctionnement:

3-phases- 2-pôles	230V ac	kW	2.2
	400V ac	kW	2.2
3-phases- 3-pôles	230V ac	kW	3
	400V ac	kW	3

2 directions verrouillées mécaniquement	MARQUAGE	DESCRIPTION	REFERENCE No.	POIDS gr.	DIMENSIONS
		Pour commande directe de moteurs monophasés/triphasés 1 vitesse 1 arrêt d'urgence 30 réarmement par rotation EN418 avec 1 contact NF et 1 contact NO et	DC30	600	
		Blocs de contacts 3NO + 1NF			
		Blocs de contacts 4NO	DC30.RG	600	
		Pour commande directe de moteurs monophasés/triphasés 1 vitesse 1 arrêt d'urgence ø 30 réarmement par rotation EN418 avec 3 contacts et:	DC30.GE	600	
	Blocs de contacts 3NO+1NC				

2 directions verrouillées mécaniquement



MARQUAGE



DESCRIPTION

Pour commande directe de moteurs 2 vitesses
1 arrêt d'urgence ø 30 réarmement par rotation EN418 avec 3 contacts NF et

2 contacts NO et 2contacts NF

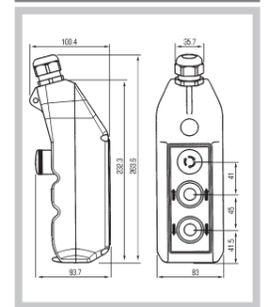
REFERENCE No.

DC30D2

POIDS gr.

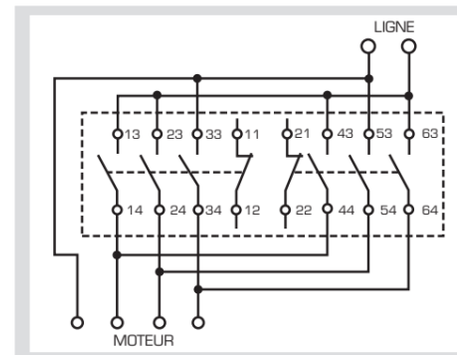
650

DIMENSIONS

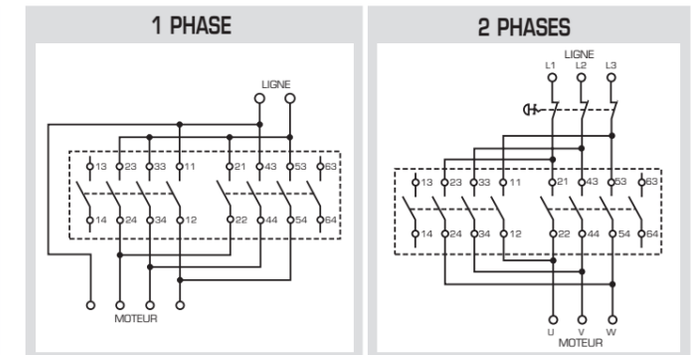


SCHEMA DE BRANCHEMENT - CIRCUITS DE PUISSANCE

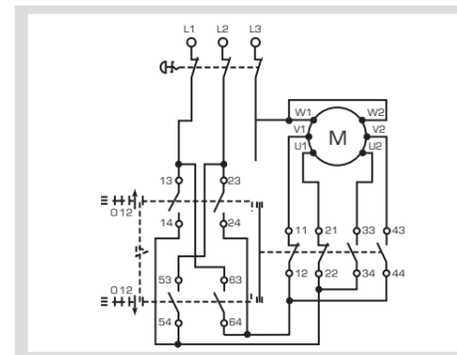
Pour moteurs 1 vitesse inverseurs
30205085 blocs de contacts 3NO+1NF



Pour moteurs 1 vitesse inverseurs
30205087 blocs de contacts 3NO+1NF

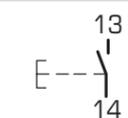


Pour moteurs 2 vitesses inverseurs
30205086 blocs de contacts

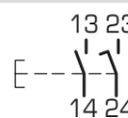


SCHEMA DE CABLAGE CIRCUITS AUXILIAIRES

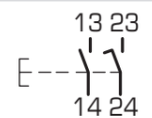
1 VITESSE



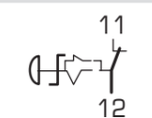
MOUVEMENTS RAPIDES



2 VITESSES



ARRET D'URGENCE



Boîtes pendantes

Série DC30 pour circuits de puissance

Accessoires



BLOC DE CONTACT POUR MOTEURS 1 VITESSE INVERSEURS

3NO+1NC
4NO

30205085
30205087

BLOC DE CONTACT POUR MOTEURS 2 VITESSES INVERSEURS

4NO
(2NO+2NC scalati)

30205086

Vue éclatée

