



# Interrupteurs DC

MODULAIRE



Ce QRcode correspond à la gamme 600

## GAMME 200 ET 600 VDC

DC-PV1 - Ouverture en charge de 1 ou plusieurs circuits.



04312

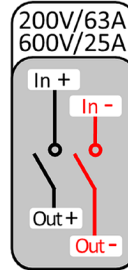


Schéma de raccordement

RÉFÉRENCE	TENTION	INTENSITÉ	MODULE	EMBALLAGE
04304	200 VDC	63 A	2	6
04312	600 VDC	25 A	2	4

## GAMME 1 000 VDC



Ce QRcode correspond à la gamme 1000



04322

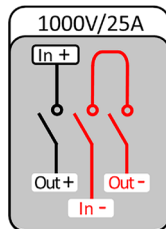


Schéma de raccordement



04326

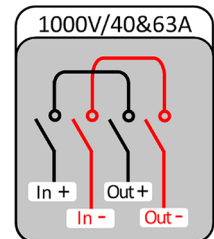


Schéma de raccordement

RÉFÉRENCE	TENTION	INTENSITÉ	MODULE	EMBALLAGE
04322	1 000 VDC	25 A	4	4
04324	1 000 VDC	40 A	3	3
04326	1 000 VDC	63 A	3	3



# Accessoires



## Bobine Mx

- > Un 230 V~ 50/60 Hz
- > Contact 3 A
- > 1 module

## Contact Sd et Of

- > Un 230 V~ 50/60 Hz
- > Contact 3A
- > 1 module



Référence	Description	Module	Emballage
02914	Bobine à émission (Mx + Of)	1	10
02922	Contact Ouverture-Fermeture (Of)	1	10

## DISPOSITIF DE CONDAMNATION



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
02952	Condamnateur plastique	1
02956	Cadenas boucle 38 mm	1

## MOTORISATION



### Compatible gammes, disjoncteurs, interrupteurs différentiels et interrupteur sectionneurs AC et DC.

- > Tension d'alimentation : 230 VAC
- > Temps de réponse : < 3s
- > Nombre de réenclenchement : 3
- > Temps entre réenclenchement réglable 10 / 60 / 300 s



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	MODULE	EMBALLAGE
02964	Moteur 230 V Tri / Tétra	1	1