

# REM PW50/200

## REDRESSEMENT / FILTRAGE

En boîtier aluminium de faible encombrement, ce module de redressement et de filtrage permet à partir d'une source 12 ou 24VCA. d'obtenir une tension continue entre 16 et 35V.

Dédié à la gamme de variation de vitesse REMATIQUE, le REM PW existe en deux versions : 5 et 10A.

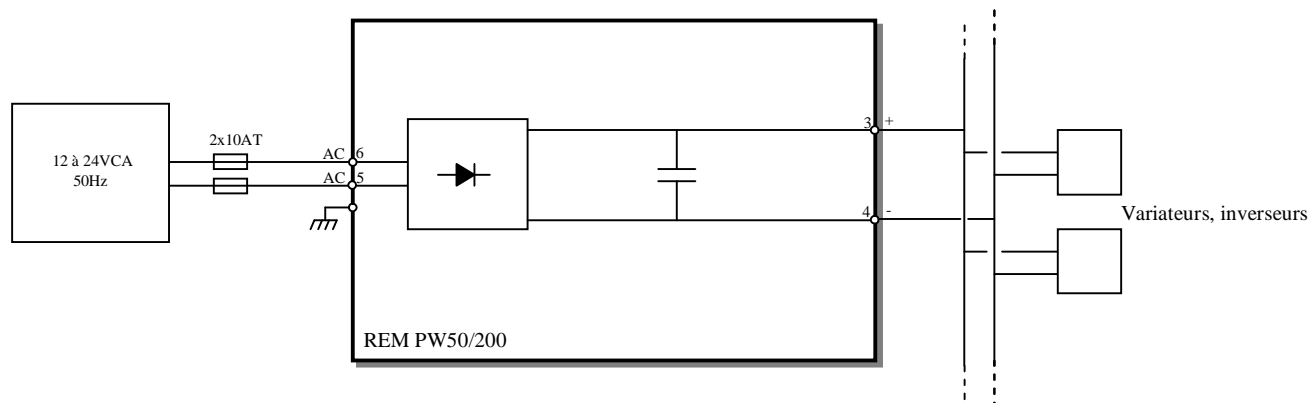
Le REM PW ne possède pas de protection interne contre les surintensités, il est donc nécessaire d'adjoindre une protection extérieure.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	12 à 25VCA maximum 50/60Hz
Sortie	16 à 35VCC. Ondulation <3V
Courant max.	5A pour le REM PW50 et 10A pour le REM PW200
Température de fonctionnement	0°C à +40°C
Température de stockage	-20°C à +70°C
Indice de protection	IP20 pour montage en armoire
Dimensions	126x116x40mm.
Poids	300g

## SYNOPTIQUE



REMATIQUE se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et notices sans aucun préavis.  
REMATIQUE ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages causés à des biens ou des personnes suite à la mise en service de ce produit