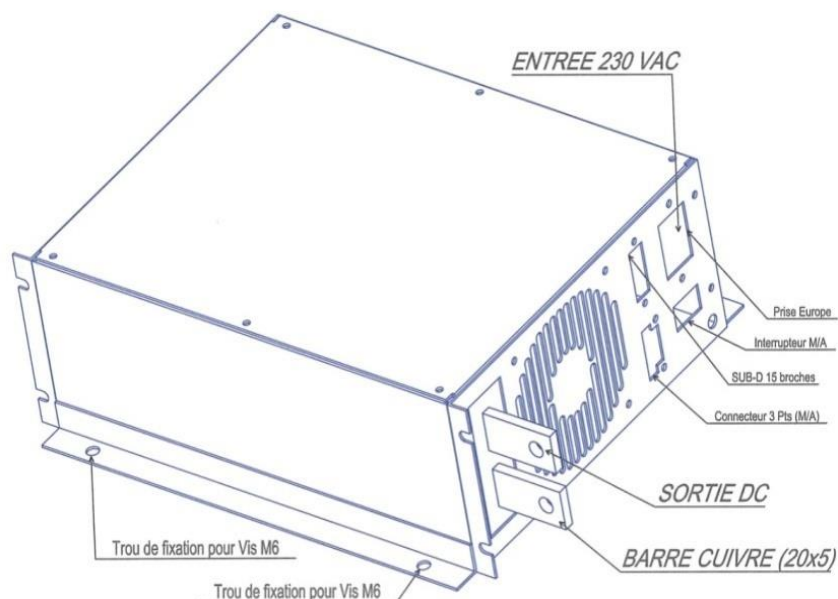


**SORTIE DC (max 1000W): 0 - 100 Amps
0 - 600 Volts**



Présentation :

- Module Vertical ou Horizontal
- Volume et masse minimum pour une puissance maximum
- Technologie découpage secteur
- Régulation Tension et Courant par PWM (Pulse width modulation)
- Sur demande : Programmation tension/courant 0/10V ou 4/20mA isolé 1500 Vrms
- Protection Surtempérature (OT)
- Mode Manuel : Afficheur Courant et potentiomètre 10 trs



**Puissance : MX 1500W
Poids : 2,5 Kg**

Volts	Ampères
0 – 10	0 – 100
0 – 20	0 – 50
0 – 30	0 – 35
0 – 40	0 – 25
0 – 60	0 – 16
0 – 80	0 – 12
0 – 100	0 – 10
0 – 300	0 – 3
0 – 600	0 – 1,6

Alimentation Stabilisée de Laboratoire MICROLAB DC MX 1500W TACTILE

Descriptions :

- . Face avant polycarbonate
- . Deux modes de fonctionnement : courant constant (CC) et tension constante (CV) indiqués par deux leds
- . Activation de la sortie puissance, par appui sur la touche 'OUT'
- . Entrée secteur par connecteur débrochable normalisé
- . Sorties puissance sur bornes isolées ou bornier à vis

Puissance : MX 1500W
Poids : 7 Kg

Entrée AC

Tension	230 Vac Mono + 10% -15%
Fréquence	47 / 63 Hz
Facteur de puissance	> 0,95

Sortie DC

Puissance	1500W
Tension	0 à 1500V
Courant	0 à 100A
Mode de fonctionnement	CC-CV
Ondulation résiduelle	< 0,5% du calibre nominal
Précision (Tension et courant)	< 0,2% du calibre nominal
Stabilité	< 0,2% du calibre nominal
Linéarité	< 0,2% du calibre nominal
Distorsion	< 0,5%

Environnement

Température	0 à +40°C (55°C derating)
Humidité Relative	85% sans condensation
Refroidissement	Air forcé contrôlé
Rigidité Diélectrique	1500 Vrms



1 ARRET / MARCHÉ

2 ECRAN TACTILE
Réglage Tension et Courant

3 MENU CONFIGURATION

4 POTENTIOMETRE

5 SORTIE DC
0 à 1500V / 0 à 100A

6 VENTILATEUR
Air Forcé Contrôlé

7 CONNECTEUR AUTOMATE

8 ENTRÉE SECTEUR
230 Vac Mono

Personnalisation :

Pilotage Numérique :

- RS 485 2 fils / Ethernet / Wifi
- Profibus DP
- Standard : Schneider/
- Siemens/Wago/Phoenix...

Pilotage Analogique :

- Entrées / Sorties sur U et I.
- 4-20 mA isolées 1500 Vrms.

Compteur A-h T.J.P

Inversion de Polarité

Rampe de montée (tension ou Intensité)

Minuterie de cycle



Document non contractuel, pouvant
être modifié sans préavis.
Réf: 2209TacT/MX 1500W Tactile