



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 05.12.2025



Ref: EWTHC1600

Charge électronique 1 200 W pour NEXA 1200 OEM livré avec câbles

1200 W, 1...80 V CC, 0...85 A CC, 0.08...30 Ohms, alimentation 230V CA

Charge électronique:

Puissance permanente max.: 1 200 W
Tension de charge continue: 1...80 V CC
Intensité de charge continue: 1...85 A CC
Résistance de charge: 0.08...30 Ohm

- Raccordement réseau: 230 V

- Communication: USB

Types de commandes de la chargé électronique:

- Courant constant
- Tension constante
- Résistance constante
- Puissance constante