

Transformateurs MICROMOT PROXXON - 230 V - 12 V - classe 2



Réf. **22011815**



Réf. **22011813**



Réf. **22011814**

CARACTÉRISTIQUES

- Gamme de 3 transformateurs PROXXON MICROMOT pour l'utilisation des appareils électriques portatifs en basse tension 12 volts comprenant :
 - Boîtiers en NORYL (très résistant à la chaleur, matière autorisée pour les transformateurs) avec prise pour fiches MICROMOT (et sécurité de polarité). Le voyant rouge LED indique que l'appareil est prêt à l'emploi.
 - PTC (Positive Temperature Coefficient) contre les surcharges. Pour une sécurité accrue, pas de remise en marche automatique de l'appareil, après refroidissement ; la fiche doit être retirée pendant un court instant.
 - Réglage progressif du régime à effet feed-back pour un régime adapté et un couple élevé en bas régime.
 - Support d'appareil repliable sur les 3 transformateurs.
 - Avec logement pour le rangement d'accessoires. Entrée 230 V (puissance de 5 A pour le modèle NG5/E et 2 A pour les modèles NG2/E et NG2/S) sous tension de 16 V en charge.
 - Isolation de protection classe 2 (les classes de matériels électriques : voir page 364).



• Une source d'énergie sûre pour les appareils MICROMOT en basse tension. Options possibles voir page 439.



• Tous les transformateurs MICROMOT sont largement dimensionnés. Les transformateurs sont livrés seuls.

Transformateur PROXXON MICROMOT NG5/E, 5 ampères, réglage électronique - 3 sorties

Réf. **22011815**

CARACTÉRISTIQUES

- Transformateur MICROMOT NG5/E avec une super puissance maxi de 5 ampères à 12 volts.
- Comportant 3 prises pour fiches MICROMOT, une prise universelle pour fiches bananes (Ø 4 mm).
- Interrupteur principal pour le débranchement. Arceau pliable. Livré sans la perceuse.
- Logement pour le rangement de meulettes, brosettes, fraises ou forets sur tige Ø 2.35 et 3 mm, 48 places. Livré sans meulettes ni brosettes.
- 230 V, 5 A, sous tension de 16 V en charge soit 80 watts. Réglage électronique du régime.
- Modèle le plus puissant de la gamme, 3 meuleuses perceuses ou autres électro-machines peuvent être branchées. Poids 2 000 g.

Transformateur PROXXON MICROMOT NG2/E, 2 ampères, réglage électronique - 1 sortie

Réf. **22011813**

CARACTÉRISTIQUES

- Transformateur MICROMOT NG2/E avec une prise pour fiche MICROMOT (et sécurité de polarité) réglage électronique du régime (avec variateur), (maxi 2 ampères à 12 volts).
- Avec arceau pliable ; un support permanent pour appareil MICROMOT. Livré sans la perceuse.
- Logement pour le rangement de 3 accessoires, tiges 2.35 ou 3 mm.
- Tension 230 V, 2 ampères sous tension de 16 V à vide soit 32 watts et 12 V en charge soit 24 watts.
- Poids 1 000 g, isolation de protection classe 2. Livré sans outils.
- Modèle intermédiaire entre le NG5/E à 3 sorties et le NG2/S sans réglage électronique du régime.

Transformateur PROXXON MICROMOT NG2/S, 2 ampères entrée de gamme - 1 sortie

Réf. **22011814**

CARACTÉRISTIQUES

- Transformateur MICROMOT NG2/S avec une prise pour fiche MICROMOT (et sécurité de polarité) 2 ampères à 12 volts.
- Modèle identique au précédent NG2/E mais sans réglage électronique du régime. Tension à vide 16 V - intensité maximale admissible 2 A - dimensions 85 x 140 mm. Livré sans perceuse.

Référence	Fabrication	Modèle	Réglage électronique du régime	Nombre de prises pour MICROMOT/Prise Ø 4 fiche banane	Nmb de logement accessoires	Poids kg
22011815		Transfo MICROMOT NG5/E	Oui	3/1	48	2
22011813		Transfo MICROMOT NG2/E	Oui	1/-	3	1
22011814		Transfo MICROMOT NG2/S	Non	1/-	3	1