

EMPLOI

Les fiches multiprises & adaptateurs sont un ensemble de prises regroupées dans un seul bloc et qui permettent d'accéder à une même source de courant.

VISUEL PRODUIT**4105N****4115N****4125N****4104N****4114N****4124N****4215N****4102U****4015N**

REFERENCES PRODUIT

EMB	Référence	Désignation
80	4104N	Triplite 3x2P 6A
64	4105N	Triplite 3x2P+T 16A
60	4125N	Triplite triangulaire 3x2P+T 16A
60	4115N	Fiche Multiprises 3x2P+T 16A
60	4114N	Fiche Multiprises 4 prises 2P
60	4124N	Triplite 1 Prise 2P+T et 2 Prises 2P
60	4215N	Biplite 2P+T
60	4015N	Adaptateur fiche 2P+T avec interrupteur
20	4102U	Adaptateur avec 2 Ports USB 2.1A

**Les produits sont enveloppés et étiquetés individuellement*

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**Caractéristiques matières**

Fiches Multiprises 2P équipées de :

- Eclipses/Cache-prise/Obturbateur (Sécurité Enfant) en couleur noire.
- Enveloppe plastique rigide en PC.
- Couleur de l'enveloppe plastique : Blanc RAL 9010

Fiches Multiprises 2P+T équipées de :

- Eclipses/Cache-prise/Obturbateur (Sécurité Enfant) en couleur noire.
- Enveloppe plastique rigide en PC.
- Couleur de l'enveloppe plastique : Blanc RAL 9010
- Borne de terre nickelée

Autoextinguibilité :

- Le Polycarbonate utilisé : Essais de résistance au feu à 750°C et à la chaleur 100°C

Caractéristiques électriques

- Fiches Multiprises 2P (6A) : Puissance Max. : 1380W/230V~
- Fiches Multiprises 2P+T (16A) : Puissance Max. : 3680W/230V~
- Adaptateur 2P+T (16A) : Puissance Max. : 1380W/230V~
- Adaptateur 2P+T avec ports USB (16A) : Puissance Max. : 3500W/230V~

Caractéristiques électriques

- Fiches Multiprises 2P (6A) : Puissance Max. : 1380W/230V~
- Fiches Multiprises 2P+T (16A) : Puissance Max. : 3680W/230V~
- Adaptateur 2P+T (16A) : Puissance Max. : 1380W/230V~
- Adaptateur 2P+T avec ports USB (16A) : Puissance Max. : 3500W/230V~

Caractéristiques fonctionnelles**Triplite 2P :**

- Triplite en format « Bloc en T », ou « Triplite latérale »
- 1 fiche mâle 2P 6A
- 3 prises femelles 2P 6A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Broches \varnothing 4 mm

Triplite 2P+T :

- Triplite en format « Bloc en T », Triangulaire et droite
- 1 fiche mâle 2P+T 10-16 A
- 3 prises femelles 2P+T 10-16 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Broches \varnothing 4.8 mm

Triplite 2P+T et 2*2P :

- Triplite en format droite
- 1 fiche mâle 2P+T 10-16 A
- 1 prise femelle 2P+T 10-16 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- 2 prises femelles 2P 6 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Broches \varnothing 4.8 mm

Fiche Multiprises 4 prises 2P :

- Fiche Multiprises en format droite
- 1 fiche mâle 2P+T 10-16 A
- 4 prises femelles 2P 6 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Broches \varnothing 4.8 mm

Biplite 2P+T :

- Fiche Multiprises en format droite
- 1 fiche mâle 2P+T 10-16 A
- 2 prises femelles 2P+T 10-16 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Broches \varnothing 4.8 mm

Adaptateur 2P+T avec interrupteur :

- 1 fiche mâle 2P+T 10-16 A
- 1 prise femelle 2P+T 10-16 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Broches \varnothing 4.8 mm

Adaptateur 2P+T avec double ports USB :

- 1 fiche mâle 2P+T 10-16 A
- 1 prise femelle 2P+T 10-16 A, avec éclipses (sécurité enfant)
- Double ports USB 2.1A-5V
- Broches \varnothing 4.8 mm

REFERENTIELS NORMATIFS

Conforme à la norme : NF C 61-314, NM 06.6.090 et aux directives ROHS.