

Programme Mosaic™

switches



0 779 00

Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 920**

Réf. **Switches 10/100 base T encastrés**

Permettent la mise en réseau des périphériques informatiques sans tableau de brassage : ordinateurs, imprimantes, serveurs...

Extension possible d'un réseau existant par simple remplacement d'une prise RJ 45

Connexion sans outil

Conformes aux normes IEEE 802-3 (Ethernet) et EN 50.081/82-2 (exigences CEM)

S'installent dans tous les supports de prof. 40 mm minimum
6 ports en face avant + 1 connecteur RJ 45 latéral pour câblage et réalisation du test lien

Affichage de l'état du port intégré aux connecteurs RJ 45

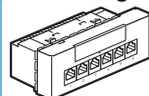
Repérage de 1 à 6 de chaque port et porte-repère pour identification du switch

6 modules

Blanc

Non manageables

0 779 01



Alimenté PoE
(Power over Ethernet - norme 802.3 af)

Utiliser un injecteur PoE

Alimentation 230 V~

0 779 00

Switches PoE
p. 1024

Programme Mosaic™

prises téléphone



0 792 38



0 787 32

Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 920**

Réf. **Prises téléphone**

Prises 8 contacts - 2 modules

0 787 38

0 792 38



○ Blanc

● Alu

Prises RJ 11 - 1 module

Equipées d'un connecteur modular Jack avec borne 1/4 de tour pour connexion rapide

Possibilité de repiquage

4 contacts

0 787 30

0 792 31



○ Blanc

● Alu

Prise RJ 11 - 2 modules

Equipée d'un connecteur modular Jack avec borne 1/4 de tour pour connexion rapide

Possibilité de repiquage

4 contacts

0 787 31



○ Blanc

Prise RJ 12 - 2 modules

Equipée d'un connecteur modular Jack avec borne 1/4 de tour pour connexion rapide

Possibilité de repiquage

6 contacts

0 787 32



○ Blanc

Prise RNIS Numéris - 2 modules

Bornes autodénudantes 1/4 de tour pour connexion rapide

Possibilité de repiquage

8 contacts, borne de terre 2,5 mm²

0 787 34



○ Blanc

Prises RJ 45
p. 908

