

dooxie™ composable

chargeurs USB



Tableau de choix des essentiels p. 10
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 20)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

Réf. Chargeurs 2 USB 230 V - 5 V_~

Conformes à la directive IEC 62684-2011-01
Permettent le chargement de Powerbank, de tablettes, smartphones, MP3, MP4
Consommation en veille < 0,07 W classe II TBTS
S'installent dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini.
Possibilité de repiquage sur une prise 2P+T
Livrés sans cordon

2 USB Type-C - 3 A/15 W

- 6 003 45 Blanc
- 6 004 45 Effet aluminium
- 6 005 45 Noir



2 USB Type-A - 3 A/15 W

- 6 003 43 Blanc
- 6 004 43 Effet aluminium
- 6 005 43 Noir



1 USB Type-A + 1 USB Type-C - 3 A/15 W

Permet la recharge d'appareil avec fiche USB Type-C ou Type-A

- 6 003 49 Blanc
- 6 004 49 Effet aluminium
- 6 005 49 Noir



Prise de courant Surface + chargeur USB Type-C

Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide
Chargeur USB Type-C 1,5 A - 5 V / 7,5 W intégré en face avant de la prise

Bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm²

Auto-protégée contre les surtensions

Compatible avec montage en multipostes

- 6 003 41 Blanc
- 6 004 41 Effet aluminium
- 6 005 41 Noir



Prise de courant Surface + chargeur 2 USB Type-A 5 V - 3 A/15 W précâblés

S'installe dans boîte d'encastrement 2 postes

- 6 003 42 Blanc
- 6 004 42 Effet aluminium



Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand

En résidentiel et en petit tertiaire,

testez dès maintenant configpro.legrand.fr

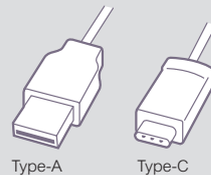
Legrand
CONFIG
PRO

dooxie™ composable

chargeurs USB

USB Type-C standardisation

USB Type-C : nouvelle version miniaturisée et réversible du connecteur USB traditionnel (Type-A)



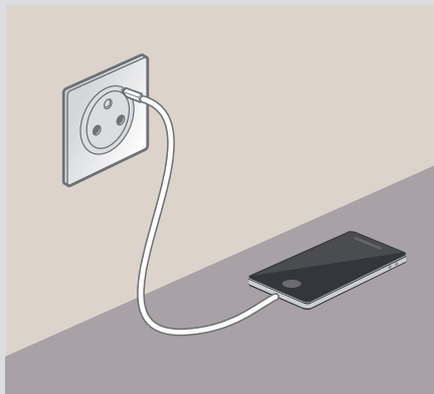
La commission Européenne et les principaux fabricants de smartphones ont signés un M.O.U (memorandum of understanding) visant à généraliser l'équipement et l'usage des connecteurs Type-C. 7 fabricants leaders sont signataires de l'accord qui garantit la compatibilité de leurs smartphones avec les chargeurs USB de Type-C Apple Samsung Google LG Sony lenovo Motorola

La standardisation :

- facilite la connexion pour l'utilisateur
- optimise et rend compatible la charge

Prise de courant Surface avec chargeur intégré

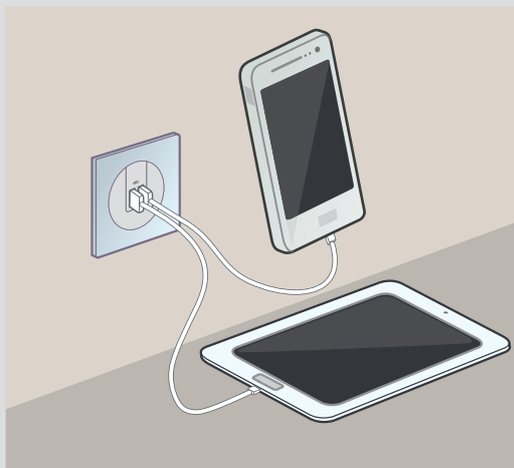
Je charge mon smartphone, tout en pouvant utiliser la prise de courant 16 A pour brancher un autre appareil



Chargeur USB Type-C 1,5 A/7,5 W

Chargeur 2 USB

Je charge 2 équipements multimédia simultanément : objets connectés, enceintes mobiles, tablettes...



Double chargeur USB Type-C 3 A/15 W