



Le tiroir d'accueil Docking Drawer est le leader du marché des prises de courant pour intérieur de tiroirs. Simples à installer dans n'importe quel type de tiroir, nos solutions innovantes sont conçues pour éliminer l'encombrement de surface et créer des espaces fonctionnels et précis en chargeant et en alimentant les appareils de tous les jours en toute sécurité pendant qu'ils restent branchés, discrètement, toujours prêts à être utilisés. Ce produit est homologué ETL pour un usage aux États-Unis et au Canada, toutes les prises de courant comprennent des caractéristiques de sécurité intégrées et sont proposées dans une variété de finitions, de configurations et de prix pour satisfaire tous les besoins et agrémenter tous les styles.

Prises de courant les plus populaires de la série Blade de 15 ampères









Spécifier selon le type de tiroir

Si votre type de tiroir est le suivant		Largeur minimale de la boîte du tiroir (DÉ)	Hauteur minimale de la boîte intérieure du tiroir	Espace minimal derrière la boîte du tiroir	Profondeur maximale de l'armoire du bas	Spécifier ceci:
	Tiroir peu profond	15" (381mm) ou plus	3" (76mm) ou plus	2" (51mm) ou plus	24" (600mm) ou moins	Blade Duo 1514-232 Blade 1514-110
	Tiroir grand	13" (330mm) ou plus	4" (102mm) ou plus	2" (51mm) ou plus	24" (600mm) ou moins	Blade Duo 1514-266 Blade 1514-160
	Tiroir étroit	9" (229mm) ou plus	4" (102mm) ou plus	2" (51mm) ou plus	24" (600mm) ou moins	Blade 1514-160
	Tiroir vertical	8" (203mm) ou plus	13" (330mm) ou plus	2" (51mm) ou plus	24" (600mm) ou moins	Blade 1514-160

Variété de configurations de prises de courant

_ • — •	2 CA et 2 USB-A	CA: 15 ampères @ 120V CA USB-A: 3,6 ampères @ 5V CC
÷.	4 USB-A	4,2 ampères @ 5V CC
_ • •	2 CA et 2 USB-C	CA: 15 ampères @ 120V CA USB-C (port unique connecté à l'appareil PD): 3 ampères @ 9V CC (30 W) USB-C (port unique connecté à un appareil sans PD): 3 ampères @ 5V CC (15 W) USB-C (les deux ports connectés): 3 ampères @ 5V CC (puissance totale de 30 W)
_ • _ _ •	2 CA, 1 USB-C et 1 USB-A	CA: 15 ampères @ 120V CA USB-C (dispositif sans PD): 3 ampères @ 5V CC (15 W) USB-A: 2,4 ampères @ 5V CC
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2 CA - GFCI	15 ampères @ 120V CA
-• -•	2 AC	15 ampères @ 120V CA



Les articles 1514-222 et 1514-120 sont homologués ETL pour un usage au Canada. Toutes les autres prises de courant sont homologuées pour un usage au Canada lorsqu'elles sont installées avec une boîte d'interverrouillage de sécurité pour un tiroir d'accueil Docking Drawer* qui met hors tension la prise lorsque le tiroir commence à fermer (* vendue séparément).

Avez-vous besoin de prises de courant de 20 ampères?

Toutes les prises de courant présentées sont proposées en configurations de 20 ampères.

Organisez-vous!

Les boîtes pour tiroir de style Style Drawer Canister conviennent parfaitement à l'organisation des espaces de salle de bains de sorte que les outils coiffants chauffants sont facilement rangés et prêts à être utilisés au moment désiré. Obtenez davantage de spécifications à dockingdrawer. com/spec-books.



Besoin de plus de spécifications?

Télécharger le livre de spécifications en format PDF à dockingdrawer.com/spec-books





