



prise USB Type-A 1,5A 5V= 7,5W Mosaic 1 module 230V - blanc

REF. 0 775 91

MOSAIC

LEGRAND

Mosaic, une prise USB répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Chargeur 1 USB Type-A Mosaic 230V / 7,5W permettant la recharge de batterie d'un appareil portable sans chargeur mobile - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 1 module - Blanc RAL9003 finition brillante
- La sortie USB en 1 module favorise le gain de place
- Consommation en veille inférieure à 0,07W - Autoprotégé contre les surtensions réseau
- Conforme à la directive CEE sur l'harmonisation du standard de recharge de terminaux portables et la réduction des chargeurs mobiles

Avantages

- USB 1.5A 7.5W pour une recharge mobile optimale

Les + installation

Equipé de bornes de 2,5mm²

Les + utilisation

Charge idéale pour un smartphone, un powerbank ou une tablette

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte...L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Autre	Traitement antimicrobien	Non
Nombre de ports USB-A	1	Sans fil	Non
Tension de fonctionnement	100-240 V	Profondeur d'encastrement	32.5 mm
Fréquence	50-60 Hz	Température d'utilisation /d'installation	5-45 °C
Courant de sortie max.	1500 mA	Température de stockage	-20-70 °C
Tension de sortie	5-5 V	Type de tension	AC
Consommation d'énergie	0.066 W	Power Delivery	Non
Type de connexion	Borne à vis	USB Puissance de sortie	7.5
Mode de pose	Encastré	Courant d'alimentation	0.25-0.25 A
Couleur	Blanc	Neutre obligatoire	Oui
Numéro RAL	9003	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Largeur d'appareil	22.5 mm	Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Non
Hauteur d'appareil	45 mm	Sans halogène	Oui
Profondeur d'appareil	41 mm	Nombre de bornes	2
Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm ²
Adapté à la classe de protection (IP)	IP40	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Résistance aux chocs (IK)	IK04	Section de câble	1.5-2.5 mm ²
		EAN/Gencode	3245060775919