



WXF112

Chargeur USB gallery

Caractéristiques techniques

Connectivité

Connecteurs / Douilles avec 2 prises USB type A

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	200...250 V
Rendement à faible charge (10 %)	74.1 %
Rendement moyen en mode actif	83.3 %
Fréquence assignée	50/60 Hz

Tension

Tension d'entrée	230 V AC
Tension de sortie	5 V

Intensité du courant

Courant de sortie	3 A
-------------------	-----

Protection

Fusible protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)

Puissance

Puissance de sortie	15 W
Consommation électrique hors charge	71 mW

Matières

Couleur RAL RAL 7021 - Gris noir

Conditions d'utilisation

Température de service -5...35 °C

Instructions

Texte d'indication Pas de transmission de données possible !