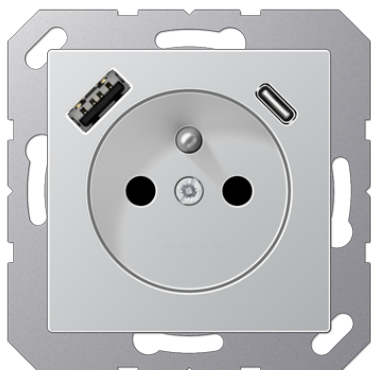


Fiche technique produit

Prise, système français et belge, avec chargeur USB



Numéro de référence

A 1520 F-15 CA AL

Prise, système français et belge, avec chargeur USB

2 pôles + T, 16 A 250 V ~

CEE 7/5

avec obturateurs (Safety Plus)

avec 1 prise USB type A et 1 prise USB type C

avec bornes sans vis pour conducteurs rigides et flexibles non traités jusqu' à 2,5 mm²

Montage dans une boîte d'appareillage avec dimensions selon la norme DIN 49073
profondeur de la boîte (dimension intérieure) : min. 57 mm

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Tension nominale : | AC 220 ... 250 V ~ |
| Fréquence secteur : | 50/60 Hz |
| Courant nominal, prise : | 16 A |
| Tension de sortie USB : | DC 5 V |
| Courant de sortie USB (total) : | 3 A |
| Puissance au repos : | ≤ 25 mW |
| Température ambiante : | +5 ... +35 °C |
| Température de stockage/transport : | -20 ... +70 °C |
| Type de connexion : | bornes sans vis |
| rigide : | 1,5 ... 2,5 mm ² |
| souple sans embout : | 1,5 ... 2,5 mm ² |

Thermoplastique (résistant aux chocs) laqué

Couleur:

Aluminium

Matériaux:

thermoplastique laqué

P Possibilité de couleurs sur demande

L Gravure au laser possible