

Fiche technique produit

Prise, système français et belge, avec chargeur USB



Numéro de référence

A 1520 F-18 A SWM

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

avec fonction de charge rapide

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

JUNG Quick Charge® prend en charge ces standards

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Tension nominale : | AC 220 ... 250 V ~ |
| Fréquence secteur : | 50/60 Hz |
| Courant nominal, prise : | 16 A |
| Tension de sortie USB : | DC 9 V / DC 5 V |
| Courant de sortie USB : | 2 A / 3 A |
| Puissance au repos : | ≤ 60 mW |
| Température ambiante : | +5 ... +35 °C |
| Température de stockage/transport : | -20 ... +70 °C |
| Degré de protection : | nein |
| Type de connexion : | bornes sans vis |
| rigide : | 1,5 ... 2,5 mm ² |
| souple sans embout : | 1,5 ... 2,5 mm ² |



laqué mat

Couleur:

Noir mat

Matériaux:

thermoplastique laqué

P Possibilité de couleurs sur demande