









Living Now
chargeurs USB



Les chargeurs USB doivent être complétés avec les enjoliveurs ci-dessous
Supports à vis voir p. 589
Plaques de finition voir p. 590-591

Réf.	Chargeurs USB
<input type="radio"/> K4285C1	 Chargeur USB simple 1,5 A type A - 230 V \sim - 5 V \equiv 1 module
<input type="radio"/> K4285C2	 Chargeur USB double 3 A type A - 230 V \sim - 5 V \equiv 2 modules
<input type="radio"/> K4286C1	 Chargeur USB simple 1,5 A type C - 230 V \sim - 5 V \equiv 1 module
<input type="radio"/> K4286C2	 Chargeur USB double 3 A type C - 230 V \sim - 5 V \equiv 2 modules
<input type="radio"/> K4287C2	 Chargeur USB double 3 A type A+C - 230 V \sim - 5 V \equiv 2 modules
<input type="radio"/> K4288C2	 Chargeur USB de type C pour une charge rapide jusqu'à 30W. Pour la charge rapide des appareils portables (PC, tablettes, smartphones) basés sur la technologie Power Delivery 3.0 et également pour la charge des appareils qui ne sont pas basés sur Power Delivery 3.0 (tablettes, smartphones). Niveau d'efficacité énergétique VI TUV Consommation en mode veille de 0,6W Tension de sortie : 5 - 9 - 12 - 15 - 20 V - 2 modules

Réf.	Enjoliveurs pour chargeurs USB
<input type="checkbox"/> KW10C <input checked="" type="checkbox"/> KG10C <input type="checkbox"/> KM10C	1 module  Enjoliveur pour réf. K4285C1 et K4286C1
<input type="checkbox"/> KW12C <input checked="" type="checkbox"/> KG12C <input type="checkbox"/> KM12C	2 modules  Enjoliveur pour réf. K4285C2, K4286C2, K4287C2 et K4288C2

Mécanismes ou enjoliveurs de couleur **blanche**

Mécanismes ou enjoliveurs de couleur **noire**

Mécanismes ou enjoliveurs de couleur **sable**

Mécanismes neutres (sans enjoliveur)

Références en rouge : Produits nouveaux