

**Fiche technique: 36531.USB.FX.54.57**
**EDIZIOdue colore**
**Interface de données USB KNX**

**couleur:**
 crema

 coffee

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

**Assortiment:**
 F

 FMI

 FX.54

**Feller-NR:** 36531.USB.FX.54.57

**E-NR:** 205 831 890

**EAN:** 7613175406213

Interface de données USB KNX - Port USB: prise USB, type B - Alimentation par port USB-PC - Connexion PC: port USB, type B, compatible avec USB 1.1 / 2.0 - L'Expert v4.7.0 et plus est compatible uniquement avec les interfaces de données USB 36180-00.REG et 36530.xxx. Les nouvelles interfaces de données USB 36181-00.REG et 36531.xxx ne peuvent pas être utilisées. - Support de KNX Long frames pour un téléchargement plus rapide - Longueur de câble USB: max. 5 m - Protocole de transmission: compatible avec USB 1.1 / 2.0 - Compatible avec les produits KNX Data Secure - Hauteur 54 mm - FX.54 - coffee - IP20 - 74 x 74 mm - Vitesse de transmission: 9600 bauds

**mode de montage:** apparent

**version:** USB

**qualité du matériau:** matière thermoplastique

**matériau:** matière synthétique

**largeur en unités de division:** 0

**indice de protection (IP):** IP20

**avec affichage LED:** Non

**Accessoires:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**


Set de recouvrement - Pour interface de données USB - Sans cadre de recouvrement - F - coffee

920-36530.USB.F.57  
378 898 890



Capot avec plaque de base pour appareils FX - Pour 1 appareil - FX.54 - coffee

985.FX.54.57  
283 901 890

**Fiche technique: 36531.USB.FX.54.57**


Capot pour appareils FX - FX.54 - coffee

901.FX.54.57

283 905 890

**Décomposition:**

**Name / Kategorie**

 Plaque de base - Avec cadre synthétique -  
 Pour 1 appareil - FX.54

**Feller-Nr / E-NR**

912.FX.54

283 915 000


 Interface de données USB KNX - Port USB:  
 prise USB, type B

36531.USB.BSE

405 836 790


 Set de recouvrement - Pour interface de  
 données USB - Sans cadre de recouvrement -  
 F - coffee

920-36530.USB.F.57

378 898 890



Capot pour appareils FX - FX.54 - coffee

901.FX.54.57

283 905 890