

**Fiche technique: 8780.AC-A.GX.54.A.67**
**EDIZIO.liv**
**EDIZIO.liv USB A+C/T13 Combinaison 3.0A**

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.


**couleur:**
 crema

 umbra

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

**Assortiment:**
 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

**Feller-NR:** 8780.AC-A.GX.54.A.67

**E-NR:** 960 051 040

**EAN:** 7613175438702

EDIZIO.liv - USB A+C/T13 Combinaison 3.0A - 230 V AC - Courant de sortie max. 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA - Possible de connecter 2 appareils en parallèle - Consommation (en veille) max. 100 mW - Protection contre la surcharge et résistant au court-circuit - 2 prises USB type A et type C - Tension de sortie 5 V DC  $\pm 5\%$  - Avec bornes enfichables - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 55 mm - GX.54.A - gris foncé - IP20 - 74 x 74 mm

**version:**

douille

**courant de sortie max.:**

3000 mA

**approprié pour indice de protection (IP):**

IP20

**tension de service:**

230 - 250 V

**résistance aux chocs:**

-

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


STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - 912.X.54.EA  
 Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - 283 000 110  
 Système de fixation SNAPFIX® - Composant



USB A+C/T13 Combinaison 3.0A - 230 V AC - 8780.AC-A.BAE  
 Courant de sortie max. 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA - 2 prises USB type A et type C - 960 056 790  
 Avec...

**Fiche technique: 8780.AC-A.GX.54.A.67**



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour 920-8780.AC.G.A.67  
combinaison USB A+C/T13 - 2 prises USB type 388 465 040  
A et type C - Sans cadre de recouvrement -  
gri...



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - gris 901.GX.54.A.67  
foncé 283 200 040