

Fiche technique: 1540.CC-A.GX.54.A.56
EDIZIO.liv
EDIZIO.liv Prise de charge USB

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: 1540.CC-A.GX.54.A.56

E-NR: 960 041 090

EAN: 7613175509839

version: douille

courant de sortie max.: 3600 mA

approprié pour indice de protection (IP): IP20

tension de service: 230 - 230 V

résistance aux chocs: -

EDIZIO.liv - Prise de charge USB - 230 V AC -
 Puissance de sortie 18 W - 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 C - Tension de sortie
 5-12 V DC - Avec bornes enfichables - Système de
 fixation SNAPFIX® - Hauteur 55 mm - GX.54.A - umbra
 - IP20 - 74 x 74 mm

Décomposition:

Name / Kategorie

 STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -
 Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -
 Système de fixation SNAPFIX® - Composant

Feller-Nr / E-NR

 912.X.54.EA
 283 000 110

 Prise de charge USB - 230 V AC - Puissance
 de sortie 18 W - 2 prises USB type C - Avec
 bornes enfichables - Système de fixation SN...

 1540.CC-A.BAE
 960 046 790

Fiche technique: 1540.CC-A.GX.54.A.56



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - umbra 901.GX.54.A.56
283 200 090



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour prise 920-1540.CC.G.A.56
de charge USB - Sans cadre de recouvrement - 388 128 090
umbra