

Fiche technique: 8780.CC-A.G.A.60
EDIZIO.liv
EDIZIO.liv USB C+C/T13 Combinaison 3.0A

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


couleur:

- | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> umbra | <input type="checkbox"/> noir |
| <input type="checkbox"/> blanc | <input type="checkbox"/> gris clair | <input type="checkbox"/> gris foncé |

Assortiment:

- | | | |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> GMI.A | <input type="checkbox"/> G.A | <input type="checkbox"/> GX.54.A |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|

Feller-NR: 8780.CC-A.G.A.60

E-NR: 960 066 050

EAN: 7613175438733

EDIZIO.liv - USB C+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 C - Tension de sortie 5 V DC $\pm 5\%$ - Avec bornes enfichables - Système de fixation SNAPFIX® - Profondeur 41 mm - G.A - noir - IP20 - 60 x 60 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
	USB C+C/T13 Combinaison 3.0A - 230 V AC - Courant de sortie max. 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA - 2 prises USB type C - Avec bornes en...	8780.CC-A.BAE 960 066 790
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour combinaison USB C+C/T13 - 2 prises USB type C - Sans cadre de recouvrement - noir	920-8780.CC.G.A.60 388 467 050

Fiche technique: 8780.CC-A.G.A.60

