

Fiche technique: 8780.AC-A.FX.54.60
EDIZIOdue colore
 USB A+C/T13 Combinaison 3.0A

couleur:

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

Assortiment:

- | | | |
|----------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> FMI | <input type="checkbox"/> FX.54 |
|----------------------------|------------------------------|--------------------------------|

Feller-NR: 8780.AC-A.FX.54.60

E-NR: 960 971 950

EAN: 7613175422145

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 ±5 % - Avec bornes enfichables - Hauteur 55 mm - FX.54 - noir - 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
 Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.54	912.FX.54 283 915 000
 Capot pour appareils FX - FX.54 - noir	901.FX.54.60 283 905 950

Fiche technique: 8780.AC-A.FX.54.60



USB A+C/T13 Combinaison 3.0A - 230 V AC - 8780.AC-A.F.60
Courant de sortie max. 1 x 3000 mA oder 2 x 960 976 950
1500 mA - 2 prises USB type A et type C -
Avec...