

Câble de Charge Zapa RCS

Réf.: 20854

Câble chargeur et synchronisateur extensible, valide pour le chargement de périphériques et le transfert de données. Fabriqué en RABS résistant de couleur blanche. Pièce centrale avec grande zone de marquage et mécanisme intérieur extensible. Y compris les connexions d'entrée et de sortie Type C. Présenté dans un sac individuel de conception kraft.

Le RABS est un plastique hautement recyclable, très résistant et doté de nombreuses applications qui en font une solution éco-friendly. Certifié RCS, qui garantit l'origine recyclée du produit.

Convient au transfert de données. Câble Extensible. Connexion Type C PD 65W

ABS Recyclé

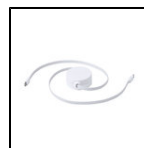
Couleurs disponibles



001



[Voir l'image 360](#)



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

80 x 5.5 x 2.5 cm | 56 gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 pc/ Papier Protecteur/
Boîte Kraft Design

Sous-conditionnement 1

50 pcs/ Boîte

Carton Master

Pcs: 200
Hauteur: 31.5 cm /
Largeur: 25 cm / Long:
60 cm / Poids approx.:
13.9 kg

Palette

Pcs: 4800
Colis: 24
Poids approx. Approx:
333.6 kg

Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhaitez vérifier les différents types de marquage.



AREA 1 - Area 1

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

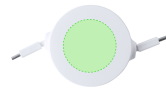
- DIGITAL W1 -5cm (FULLCOLOR)



AREA 2 - Area 2

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITALW2 -10cm (FULLCOLOR)



AREA 3 - Area 3

Zone de marquage max: 35 x 35 mm

- TAMPOGRAPHIE D (maximale 4 couleurs)
- DIGITAL W3 -25cm (FULLCOLOR)



AREA 4 - Area 4

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

- DIGITAL W1 -5cm (FULLCOLOR)



AREA 5 - Area 5

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITALW2 -10cm (FULLCOLOR)



AREA 6 - Area 6

Zone de marquage max: 35 x 35 mm

- TAMPOGRAPHIE D (maximale 4 couleurs)
- DIGITAL W3 -25cm (FULLCOLOR)

6x - D(4),W