

# OtterBox Symmetry NEW IP 12 PRO Resilience Grey - grey



## DESCRIPTION

### Une protection aux lignes fluides et antimicrobien

Vous n'avez pas besoin de choisir entre une coque protectrice et une coque stylée. La gamme Symmetry Series propose des coques de protection fines qui subliment votre style. Tous les boutons et fonctionnalités de votre téléphone marchent à la perfection. De plus, un additif antimicrobien à base d'argent est intégré dans la coque afin d'empêcher la prolifération des microbes et de protéger la coque des attaques extérieures de nombreuses bactéries communes. De plus, la coque Symmetry Series est facile à enlever et à installer. Et c'est une excellente nouvelle, car avec tous les choix de couleurs, il vous en faudra plusieurs. Mignonnes, drôles, audacieuses ou éclatantes : exprimez votre style avec les coques de la gamme Symmetry Series, plus fines et plus résistantes que jamais !

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : OTTERBOX

Part number : 77-84225

### Caractéristiques :

Taille maximale de l'écran : 15,5 cm (6.1»)

Compatibilité : iPhone 13 Pro

Type d'étui : Housse

Matériel : Caoutchouc, Polycarbonate (PC)

Couleur du produit : Gris

Coloration de surface : Monochromatique

Compatibilité de marque : Apple

Support de bureau : Non

Pochette de carte : Non

Fonctions de protection : Anti-goutte, Résistant aux rayures

Facile à appliquer : Oui

Pays d'origine : Chine

### Détails techniques :

Code du système harmonisé : 85177900

### Poids et dimensions :

Largeur : 79,1 mm

Hauteur : 153 mm

Épaisseur : 1,29 cm

Poids : 34 g

**Informations sur l'emballage :**

Quantité : 1 pièce(s)

Largeur du colis : 107,9 mm

Profondeur du colis : 17,8 mm

Hauteur du colis : 196,8 mm

Poids du paquet : 64 g

**Données logistiques :**

Largeur du casier principal (externe) : 338,1 mm

Longueur du casier principal (externe) : 158,8 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 222,3 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 1,72 kg

Produit par casier principal (externe) : 24 pièce(s)