

Boîte multiposte d'appareillage R'Box Ø 67 mm entraxe 71 mm 2 postes 50 mm



Caractéristiques

Nombre de postes : **2**
 Profondeur (mm) : **50**
 Ø (mm) : **67**
 Entraxe (mm) : **71**

Matériaux

☑ Plaque de plâtre

Normes

☑ IP 20

Avantages

- Montage horizontal/vertical.

PROFIL ENVIRONNEMENTAL

Réchauffement climatique



208.00
 (en g éq. CO2)

Consommation d'eau ¹

192.40
 (en litre)

Consommation d'énergie ²

2.23
 (en kW/h)

Épuisement des ressources ³

1.73E-5
 (en g éq. Sb)

¹ Volume net d'eau douce consommée - ² Utilisation totale d'énergie primaire pendant le cycle de vie - ³ Épuisement des ressources abiotiques - éléments
 * Données vérifiées et publiées sur PEP ecopassport

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Tenue au fil incandescent 850 °C.
 Réglages d'aplomb de l'appareillage 3 vis.
 Vis à empreinte mixte acceptant la contrainte d'une perceuse.
 Vis à pas rapide pour un montage instantané.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Attention sans packaging

Hauteur (cm) : 5
 Longueur (cm) : 14
 Profondeur (cm) : 6,7
 📦 Poids net (kg) : 0,064
 📦 Poids brut (kg) : 0,064



■ Surconditionnement 1



x 5.00

Film

Hauteur (cm) : 25
 Longueur (cm) : 14
 Profondeur (cm) : 6,7
 📦 Poids net (kg) : 0,32
 📦 Poids brut (kg) : 0,32



■ Surconditionnement 2



x 50.00

Carton

Hauteur (cm) : 27
 Longueur (cm) : 39
 Profondeur (cm) : 30
 📦 Poids net (kg) : 3,2
 📦 Poids brut (kg) : 3,9

