



ODELEC-NOLLET

# CADRE SAILLIE 2 POSTES H/V

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > CADRE SAILLIE 2 POSTES H/V

<https://odelec-nollet.fr/legrand-cadre-saillie-2-postes-soliroc-ik10-100498505.html>

## Description courte

---



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG077892

Cadre saillie 2 postes Soliroc IK10 pour montage horizontal ou vertical avec entraxe 71mm - reçoit les presse étoupe ISO20

## Description

---

Cadre saillie 2 postes Soliroc IK10 pour montage horizontal ou vertical avec entraxe 71mm - reçoit les presse étoupe ISO20

# Informations complémentaires

|                          |  |                        |
|--------------------------|--|------------------------|
| Quantité d'unité Prix    | 0.000000                                   |                        |
| Marque                   | LEGRAND                                    |                        |
| Ean13                    | 3245060778927                              |                        |
| Référence fabricant      | 077892                                     |                        |
| Caractéristiques produit | Assemblage                                 | cadre apparent         |
|                          | Forme                                      | rectangulaire          |
|                          | Traitement de surface                      | non traité             |
|                          | Classe de protection (IP)                  | IP55                   |
|                          | Largeur d'appareil                         | 181 mm                 |
|                          | Hauteur d'appareil                         | 110 mm                 |
|                          | Profondeur d'appareil                      | 45 mm                  |
|                          | Résistance aux chocs (IK)                  | IK10                   |
|                          | Température d'utilisation /d'installation  | 5 - 40 °C              |
|                          | Température de stockage                    | 10 - 70 °C             |
|                          | traitement de la surface                   | non traité             |
|                          | Couleur                                    | gris                   |
|                          | sens de montage                            | horizontal et vertical |
|                          | largeur d'appareil (mm)                    | 181                    |
|                          | hauteur d'appareil (mm)                    | 110                    |
|                          | finition de la surface                     | mat                    |
|                          | Matiere                                    | plastique              |
|                          | profondeur d'appareil (mm)                 | 45                     |
|                          | sans halogène                              | OUI                    |
|                          | avec entrée de câble                       | OUI                    |
|                          | qualité du matériau                        | thermoplastique        |
|                          | composition                                | cadre apparent         |
|                          | nombre de modules (construction modulaire) | 1                      |
|                          | avec insertion de raccord à écrou          | OUI                    |
|                          | résistant aux chocs                        | OUI                    |
|                          | indice de protection (IP)                  | IP55                   |
|                          | nombre d'unités                            | 1                      |
|                          | Hauteur (mm)                               | 369                    |
|                          | Largeur (mm)                               | 1200                   |
|                          | Profondeur (mm)                            | 1000                   |
|                          | Poids (g)                                  | 68690                  |
|                          | Volume (dm3)                               | 443                    |
|                          | EAN  | 3414971340961          |
|                          | <b>Document(s)</b>                         |                        |
|                          | <a href="#">Page commerciale (p.777)</a>   |                        |
|                          | <a href="#">Fiche</a>                      |                        |
|                          | <a href="#">Notice</a>                     |                        |
|                          | <a href="#">Page commerciale (p.777)</a>   |                        |
|                          | <a href="#">Cmc</a>                        |                        |
|                          | <a href="#">Cmc</a>                        |                        |
| Ean13                    | 3245060778927                              |                        |
| Fournisseur              | LEGRAND                                    |                        |
| Référence Odelec-Nollet  | 000077892                                  |                        |

## Images du produit

---

