

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica System+ - Boîtier de sol L 3x4mod ou 6 postes - plastique - IK08 IP20

INS52122

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Gamme                             | Unica  |
| Type de produit                   | Boîte de sol                                 |
| Application                       | Distribution de prises électriques           |
| Système d'installation de câblage | Boîte de sol                                 |
| Type de sol                       | Sol surélevé<br>Sol de cavité<br>Sol alvéolé |
| Forme de boîte au sol             | Rectangulaire                                |
| Couleur                           | Gris   |

### Complémentaires

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Présentation du produit         | Produit complet  |
| Compatibilité produit           | Unica sortie - 45 mmx45 mm<br>Unica sortie - 45 mmx90 mm |
| Taille                          | Enveloppe: L   |
| Montage de l'appareil           | Fixé au sol  |
| Mode de fixation                | Clipsé<br>Décharge de traction                           |
| Number of devices ( 45 x 45 mm) | 6  |
| Nombre de modules               | 12 modules   |
| Matière du produit              | Plastique finition brossée                               |
| Hauteur                         | 70 mm  |
| largeur                         | 200 mm   |
| Profondeur                      | 275 mm   |

### Environnement

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Tenue aux chocs IK     | IK08                          |
| Degré de protection IP | IP24                          |
| Segment de marché      | Commercial<br>Bureau<br>École |

### Emballage

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Type d'emballage 1        | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1   |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Hauteur de l'emballage 1       | 9,000 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 21,200 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 31,000 cm  |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 1,638 kg   |
| Type d'emballage 2             | S04        |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 7          |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,000 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 40,000 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 60,000 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 12,270 kg  |
| Type d'emballage 3             | P12        |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 84         |
| Hauteur de l'emballage 3       | 105,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3       | 80,000 cm  |
| Longueur de l'emballage 3      | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 3         | 158,240 kg |

## Garantie contractuelle


|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

|  <b>Matières et Substances</b> |  |
|---|--|
| Emballage avec carton recyclé   | Oui  |
| Emballage sans plastique  | Oui  |
| <a href="#">Directive RoHS UE</a>   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Numéro SCIP   | 3b5b5169-e01c-40a5-a657-50733c260ab0                             |
| Régulation REACH  | <a href="#">Déclaration REACH</a>                                |

### Use Again

|  <b>Réemballer et réusiner</b> |  |
|---|--|
| Profil de circularité   | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise   | Non  |