

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Mureva coffret de chantier 4 prises 16A NF + 1 prise 3P+N+T 32A

PFR10107

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Kaedra
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Application spécifique du produit	Chantier
Type d'extensibilité	Coffret pour prises

### Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nombre de modules de 18 mm par rangée	12
Nombre total de modules de 18 mm	12
Nombre de rangées horizontales	1
Classe d'isolation électrique	Double isolation Classe II
Nombre d'ouvertures en zone d'interface	6
Type de dispositif de protection	2 DT40N disjoncteur miniature (MCB) - 16 A - 1P + N - 10 kA 1 iID disjoncteur différentiel (RCCB) - 63 A - 4P - 30 mA 1 DT40N disjoncteur miniature (MCB) - 32 A - 3P + N - 10 kA
Type de bouton de commande	Arrêt d'urgence
Autres équipements	poignée - 1 prise - 4 2P+T 16 A 230 V bornier - 5 prise - 1 3P+N+T 32 A 400 V
Type de face avant	Transparent
[In] courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Nombre de borniers	1 avec 8 sortants
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Poids du produit	5,4 kg
Largeur	340 mm
Hauteur	510 mm
Profondeur	160 mm
Couleur	Porte: vert transparent Boîtier: gris clair (RAL 7035)

### Environnement

<b>Normes</b>	EN 61439-4
<b>Tenue au feu</b>	750 °C conforme à CEI 60695-2-1
<b>Degré de protection IP</b>	IP44 se conformer à CEI 60529
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK08 se conformer à EN 60529
<b>Catégorie de surtension</b>	II
<b>Température ambiante de fonctionnement</b>	-25...40 °C

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	17,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	38,4 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	53,4 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	5,743 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	12
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	65,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	80,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	120,0 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	233,0 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------


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	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	916e24d1-c2d6-42d9-a2a4-048863d0f62f
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

♻️ <b>Réemballer et réuser</b>	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles