

## Fiche produit

### Caractéristiques

# 13155

## coffret Kaedra - pour prises - 340 x 335 mm - 13 modules - 3 ouvertures



### Principales

Gamme	Kaedra
Type de produit ou de composant	Coffret résistant intempéries
Type de coffret	Coffret pour fiche et prise
Accessoires inclus avec le coffret	1 support bloc connexion 1 bornier 8 trous 3 plaques pour sorties d'alimentation 65x85 1 plaque pour control bouton-poussoir 2 brides fixation câblage
Description châssis	Sans platine de montage

### Complémentaires

Installation du coffret	Surface
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	Classe II Double isolation
Nombre d'ouvertures en zone d'interface	3
Nombre de plaques	1 pour contrôles des boutons poussoir 3 pour prises d'alimentation 65x85
Équipement fourni	2 attache de câblage 1 plaque pour commande par bouton-poussoir 3 plaque pour prise électrique 65 x 85 1 bornier 8 orifices 1 support de bornier
Type de face avant	Transparent
Puissance dissipée en W	23 W
[In] courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	17
Nombre de borniers	1 avec 8 départs
Départs du bornier répartiteur	4 x 10 mm <sup>2</sup> 4 x 16 mm <sup>2</sup>
Description des verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Dimension de base	90 x 100 mm
Largeur	340 mm
Hauteur	335 mm
Profondeur	160 mm
Profondeur interne	91 mm
Couleur	Porte: vert transparent Coffret: gris clair (RAL 7035)
Pays ciblé	France

## Environnement

Normes	IEC 670 IEC 60439-3 EN 50262 IEC 60529 EN 50102
Tenue au feu	750 °C conforme à IEC 60695-2-1
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK09 conforme à EN 50102
Caractéristiques environnement (UV)	Résistant aux UV: classe 3 conforme à ISO 4582:2010 Test de dégradation par ultraviolet conforme à ISO 4892-2:2013
Catégorie de surtension	II
Température de fonctionnement	-25...60 °C

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	17,2 cm
Largeur de l'emballage 1	35,0 cm
Longueur de l'emballage 1	36,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,227 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	36
Hauteur de l'emballage 2	120,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	94,98 kg

## Caractéristiques environnementales

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------