

## Fiche produit

### Caractéristiques

# 13398

## Opale Mini - coffret de répartition en saillie - IP 30 - 8 modules



### Principales

Fonction produit	Boîtier
Type d'habillage	Coffret de répartition
Nb of 18 mm modules per row	8
Équipement fournis	2 bornier
Normes	EN 50102 CEI 60529
Couleur	Enclosure: white (RAL 9003)

### Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nb of horizontal rows	1
In courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Nombre de borniers	2 avec 4 départs
Départs du bornier répartiteur	2 x 16 mm <sup>2</sup> 6 x 10 mm <sup>2</sup>
Matière du coffret	Habillage: matériau auto-extinguible
Largeur	155 mm
Hauteur	160 mm
Profondeur	65 mm
Profondeur interne	60 mm

### Environnement

Degré de protection IP	IP30 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 conforming to EN 50102

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	220 g
Hauteur de l'emballage 1	6 cm
Largeur de l'emballage 1	15,5 cm
Longueur de l'emballage 1	16 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	2,46 kg
Hauteur de l'emballage 2	17 cm
Largeur de l'emballage 2	33 cm
Longueur de l'emballage 2	35 cm

Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	420
Poids de l'emballage 3	106,5 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

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