



Principales

Type de produit ou équipement	Boîtier
Type d'extensibilité	Coffret de répartition
Nombre de modules de 18 mm par rangée	4
Normes	CEI 60529 EN 50102
Couleur	Habillage: blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nombre de rangées horizontales	1
[In] courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Matière du coffret	Habillage :matériau auto-extinguible
Largeur	80 Mm
Hauteur	130 Mm
Profondeur	57 Mm
Profondeur interne	52 Mm

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	13,000 Cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 Cm
Longueur de l'emballage 1	5,700 Cm
Poids de l'emballage 1	90,000 G
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	14,500 Cm

Largeur de l'emballage 2	17,500 Cm
Longueur de l'emballage 2	30,000 Cm
Poids de l'emballage 2	990,000 G
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	900
Hauteur de l'emballage 3	80,000 Cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 Cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 Cm
Poids de l'emballage 3	104,700 Kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Commercialisé**