



Principales

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Gamme | Pragma |
| Fonction produit | Boîtier |
| Type de coffret | Coffret de répartition |
| Largeur | 426 mm |
| Hauteur | 600 mm |
| Profondeur | 125 mm |
| Nb of 18 mm modules per row | 18 |
| Nb of horizontal rows | 3 |
| Classe d'isolation électrique | Classe II Double isolation |
| Équipement fournis | 1 étiquette d'identification 1 kit de marquage 1 bande d'obturateur 3 bornier |
| Type of door | Sans |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Installation du coffret | En saillie |
| Pas de 9 mm | 36 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 54 |
| Puissance dissipée en W | 56 W |
| In courant assigné d'emploi | 125 A |
| Type de rail | DIN |
| Entrée de câble | Plaques amovibles Jonction Plaques découpées Câble ou tube |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, JdB | Compatible XE |

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nombre de borniers | 1 terre (quick) avec 38 départs 2 phase / neutre (quick) avec 7 départs |
| Départs du bornier répartiteur | 6 x 25 mm ² pour terre 32 x 4 mm ² pour terre 2 x 35 mm ² pour phase / neutre 12 x 16 mm ² pour phase / neutre |
| Matière du coffret | Partie arrière: techno plastique Face avant: techno plastique |
| Couleur | Boîtier: blanc (RAL 9016) Face avant: blanc (RAL 9016) |
| Pays cible | France |

Environnement

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Tenue au feu | Partie arrière: 750 °C Face avant: 750 °C |
| Degré de protection IP | IP30 sans porte IP40 avec porte |
| Tenue aux chocs IK | IK08 sans porte IK09 avec porte |
| Catégorie de surtension | II |
| Température de fonctionnement | -25...60 °C |
| Normes | CEI 60670-1 IEC 60670-24 CEI 61439-1 CEI 61439-3 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Poids de l'emballage 1 | 4,75 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 13,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 51 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 68 cm |

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 |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine) |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |

Garantie contractuelle

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