



Principales

Gamme	Kaedra
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Type d'extensibilité	Coffret pour appareillage modulaire
Accessoires inclus avec le coffret	3 kits de repérage 2 borniers 22 trous 3 brides fixation câblage 2 supports de bornier
Type de châssis plein	Sans châssis plein

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Pas de 9 mm	36
Nombre de modules de 18 mm par rangée	18
Nombre total de modules de 18 mm	54
Nombre de rangées horizontales	3
Classe d'isolation électrique	Classe II Double isolation
Équipement fournis	3 kit de marquage 3 bride d'attache 2 bloc terminal à 22 trous 2 support de bloc terminal
Type de face avant	Transparent Réversible
Puissance dissipée en W	65 W
[In] courant assigné d'emploi	125 A
Type de rail	DIN
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	17
Nombre de borniers	2 avec 22 départs
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Largeur	448 mm
Hauteur	610 mm
Profondeur	160 mm
Profondeur interne	88 mm
Couleur	Porte: vert transparent Habillage: gris clair (RAL 7035)

Environnement

Normes	EN 50262 CEI 670 CEI 60529 EN 50102 CEI 60439-3
Tenue au feu	750 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 se conformer à EN 50102
Caractéristiques environnement (UV)	Résistant aux UV : class 3 se conformer à ISO 4582 : 2010 Test de dégradation aux ultraviolets se conformer à ISO 4892-2 : 2013

Catégorie de surtension	II
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui