



Principales

Gamme	Kaedra
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Application spécifique du produit	Chantier
Type d'extensibilité	Coffret pour prises

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
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	Double isolation Classe II
Nombre d'ouvertures en zone d'interface	6
Type de dispositif de protection	2 DT40N disjoncteur miniature (MCB) - 16 A - 1P + N - 10 kA 1 iLD disjoncteur différentiel (RCCB) - 63 A - 4P - 30 mA 1 DT40N disjoncteur miniature (MCB) - 32 A - 3P + N - 10 kA
Type de bouton de commande	Arrêt d'urgence
Autres équipements	Poignée - 1 Prise - 4 2P+T 16 A 230 V Bornier - 5 Prise - 1 3P+N+T 32 A 400 V
Type de face avant	Transparent
Courant nominal (In)	63 A
Type de rail	DIN
Nombre de borniers	1 avec 8 sortants
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Poids du produit	5,4 kg
Largeur	340 mm
Hauteur	510 mm
Profondeur	160 mm
Couleur	Porte: vert transparent Habillage: gris clair (RAL 7035)

Environnement

Normes	EN 61439-4
Tenue au feu	750 °C conforme à CEI 60695-2-1
Degré de protection IP	IP44 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à EN 50102
Catégorie de surtension	II
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...40 °C

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.