



Principales

Gamme	Kaedra
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Type d'extensibilité	Coffret pour appareillage modulaire avec interface
Accessoires inclus avec le coffret	1 support bloc connexion 1 kit de repérage 1 bride fixation câblage 1 bornier 16 trous 1 plaque pour control bouton-poussoir

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Pas de 9 mm	24
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	1
Nombre de plaques	1 pour bouton-poussoir de commande
Équipement fournis	1 kit de marquage 1 bride d'attache 1 plaque pour commande du poussoir 1 support de bloc terminal 1 bloc terminal à 16 trous
Type de face avant	Transparent Réversible
Puissance dissipée en W	28 W
[In] courant assigné d'emploi	90 A
Type de rail	DIN
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	17
Nombre de borniers	1 avec 16 départs
Verrouillages optionnels	Verrou sécurité en option
Matière du coffret	Polymère auto-extinguible
Dimension de base	90 x 100 mm
Largeur	448 mm
Hauteur	280 mm
Profondeur	160 mm
Couleur	Porte: vert transparent Habillage: gris clair (RAL 7035)

Environnement

Normes	CEI 60439-3 EN 50102 CEI 670 CEI 60529 EN 50262
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