



### Principales

Gamme	Kaedra
Nom du produit	Kaedra XT
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Type d'extensibilité	Coffret pour appareillage modulaire

### Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Nombre de modules de 18 mm par rangée	16
Nombre total de modules de 18 mm	48
Nombre de rangées horizontales	3
Classe d'isolation électrique	Double isolation Classe II
Type de face avant	Fumé
In courant assigné d'emploi	125 A
Type de rail	DIN
Entrée de câble	: entrée défonçable
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	4 PG13,5 1 Pg 29/36 1 Pg 29 6 Pg 21 16 Pg 16
Verrouillages optionnels	Avec clé
Matière du coffret	Enveloppe : polymère auto-extinguible
Largeur	320 mm
Hauteur	550 mm
Profondeur	125 mm
Couleur	Gris clair (RAL 7035)

### Environnement

Normes	EN 62262
Tenue au feu	850 °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
Robustesse mécanique	Chocs se conformer à ISO 179-1 A1
Caractéristiques environnement (UV)	Test de dégradation aux ultraviolets se conformer à ISO 4892-2 : 2013 Résistant aux UV : classe 5 se conformer à ISO 4582 : 2010
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.  
 Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.  
 Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique.  
 Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	15,200 cm
Largeur de l'emballage 1	33,500 cm
Longueur de l'emballage 1	56,300 cm
Poids de l'emballage 1	3,470 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	80,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	109,160 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

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