

Fiche produit

Caractéristiques

KDR35131

Kaetra XT coffret étanche pour appareillage modulaire 1 rangée 12 modules IP65



Principales

Gamme	Kaetra
Nom du produit	Kaetra XT
Type de produit ou équipement	Coffret étanche
Type d'extensibilité	Mini-coffret pour appareillage modulaire

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	Classe II Double isolation
Type de face avant	Fumé
In courant assigné d'emploi	63 A
Type de rail	DIN
Entrée de câble	: entrée défonçable
Nbre coupe-circuit auto PG ISO	4 Pg 16 2 Pg 29/36 4 Pg 21 4 PG13,5
Verrouillages optionnels	Avec clé
Matière du coffret	Enveloppe: polymère auto-extinguible
Largeur	248 mm
Hauteur	240 mm
Profondeur	125 mm
Couleur	Light grey (RAL 7035)

Environnement

Normes	EN 62262
Tenue au feu	850 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Degré de protection IP	IP65 conforming to IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 conforming to EN 50102
Robustesse mécanique	Chocs se conformer à ISO 179-1 A1
Environmental characteristics (UV)	Ultraviolet degradation test conforming to ISO 4892-2:2013 Résistant aux UV: classe 5 se conformer à ISO 4582:2010
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,331 kg
Hauteur de l'emballage 1	14,1 cm
Largeur de l'emballage 1	25 cm
Longueur de l'emballage 1	25 cm
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	60
Poids de l'emballage 2	91,86 kg
Hauteur de l'emballage 2	83,5 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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