

Fiche produit

Caractéristiques

NU172454

Unica - boîte de concentration encastrée complète - 2 col de 4 mod - Anthracite



Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Boîte de concentration
Nombre de modules	2 x 4 modules
Position de montage	Vertical
Mode de fixation	Enca斯特ment Griffes

Complémentaires

Equipement inclus	Plaque de finition Support de fixation
Montage de l'appareil	Encastré
Entrée de câble	5 prédécoupes 20 mm for diameter 5 prédécoupes 25 mm for diameter 2 bas entrées de câbles 50 x 35 mm for size 20 mm for diameter 2 bas entrées de câbles 50 x 35 mm for size 25 mm for diameter
Tenue au feu	850 °C, temps d'extinction <30 s
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): séparateur PC: boîtier ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque de finition
Profondeur	62 mm
Largeur	165 mm
Hauteur	165 mm
Poids du produit	0,278 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Environnement

Tenue aux chocs (IK)	IK04
----------------------	------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui

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 peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateurs 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	<input checked="" type="checkbox"/> Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Minimum percentage of recycled plastic content	30