



Principales

Gamme	Unica
Application	Montage
Type de produit ou équipement	Boîte de montage
Nombre de modules	2 x 8 modules
Mode de fixation	Vis

Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Entrée de câble	5 plaques amovibles 2 bas entrées de câbles 30 mm for diameter 2 bas entrées de câbles 20 mm for diameter 2 bas entrées de câbles 25 mm for diameter
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): boîtier ABS (acrylonitrile butadiène styrène): séparateur PC: pied pour séparateur
Profondeur	50 mm
Largeur	230 mm
Hauteur	165 mm
Poids du produit	0,31 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

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sustainable packaging	Yes
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	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 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 sont responsables de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.