

# Fiche produit

## Caractéristiques

NU400854

Unica Pro - plaque de finition - Anthracite - 4 postes



### Principales

Gamme	Unica
Application	Montage
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Unica Pro
Nombre de postes	4 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Type de cadre	Quadruple
Nombre de modules	4 x 2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)

### Complémentaires

Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition Polycarbonate: plaque intermédiaire
Normes	CEI 60669-1 CEI 60884-1
Largeur	298 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,051 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
Degré de protection (IP)	IP21 D

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques 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 utilisatrices 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.

---

Profil environnemental

 Profil Environnemental Du Produit

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

---