

Fiche produit

Caractéristiques

NU349654

Unica - joncteur téléphone en T - 8 contacts
- Anthracite - mécanisme seul



Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Prise téléphone
Fonction de l'appareil	Communication
Présentation du produit	Mécanisme
Couleur	Anthracite (RAL 7021)
Type de prise téléphone	France Telecom (8 contacts)

Complémentaires

Nombre de prises d'alimentation	1
Nombre de modules	2 modules
Raccordement	Bornes à vis
Mode de raccordement	Bornes à vis 4 paires de câble
Mode de fixation	Clipsable
Matériau	Thermoplastic ABS-UV stabilised: centre plate
Profondeur	36 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur d'encastrement	20 mm
Poids du produit	0,026 kg
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Résistance aux agents chimiques	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Tenue aux chocs (IK)	IK02
Santé et problèmes environnementaux	Halogen free

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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	30 g
Hauteur de l'emballage 1	3,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,9 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	351 g
Hauteur de l'emballage 2	6 cm
Largeur de l'emballage 2	26 cm
Longueur de l'emballage 2	14 cm
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	20
Poids de l'emballage 3	912 g
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	15 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme 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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

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