

ALB45216

Altira - prise de courant Rotoclip 2P+T - détrompage mécanique 16 A - rouge



Principales

Gamme de produits	Altira
Type de produit ou de composant	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme
Nombre de prises d'alimentation	1 2P+T française
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Information supplémentaire pour prise	Rouge, détrompage Rotoclip Avec éclipse de sécurité
Nuance de la couleur	Rouge (RAL 3000) plaque

Complémentaires

Destination du produit	Fixation des plaques
Compatibilité de gamme	OptiLine 45 OptiLine 70 avec adaptateur Altira
Position de la prise de terre	Pivotant Position inclinée 45° Position droite 90°
Courant assigné d'emploi	16 A - 250 V - AC - 50/60 Hz
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Raccordements - bornes	Bornes sans vis
Nombre de câbles	4 x 1.5...2.5 mm ² pour rigide câble(s) 4 x 1.5...2.5 mm ² pour multibrin torsadé rigide câble(s)
Matière	PC pour couvercle de mécanisme
Traitement de surface	Antibactérien
Finition de la surface	Satin
Normes	EN 60529 EN 62262 IEC 60884-1 NF C 61-314
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	39 mm
Masse du produit	0.03 kg

Environnement

Température de fonctionnement	5...50 °C
Température ambiante pour stockage	-15...60 °C
Degré de protection IK	IK08
Degré de protection IP	IP44
Caractéristique environnementale	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres Hydrogen peroxide (H2O2)
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

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 utilisant des produits 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 associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0201 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Profil environnemental du produit	Disponible
Instruction fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période	18 months
---------	-----------