



Principales

Gamme	Linergy
Type de produit ou équipement	Bornier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Compatibilité de gamme	Resi9 boîtier Pragma boîtier Kaedra boîtier boîtier
Couleur	Vert

Complémentaires

Équipement fournis	1,0 cavalier
Installation du coffret	Encastré En saillie
Courant nominal (In)	63 A
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V CA
Nombre de borniers	1 terre (terminaux à vis et sans vis) avec 14 sortants
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm ² pour terre 11 x 4 mm ² pour terre
Mode de raccordement	Bornes sans vis (terre) , 11,0 x 4 mm ² (flexible avec embout) Bornes à vis (terre) , 3,0 x 25 mm ² (souple) Bornes sans vis (terre) , 11,0 x 4 mm ² (souple) Bornes sans vis (terre) , 11,0 x 6 mm ² (semi-rigide) Bornes sans vis (terre) , 11,0 x 6 mm ² (rigide) Bornes à vis (terre) , 3,0 x 16 mm ² (rigide) Bornes à vis (terre) , 3,0 x 25 mm ² (semi-rigide)
Emplacements libres	2 pour cavalier pour connecter un autre bornier
Largeur	67,2 mm
Hauteur	45,5 mm
Profondeur	40,5 mm
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel

Environnement

Température ambiante de stockage	-25...60 °C
----------------------------------	-------------

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

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.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes
