

Fiche produit

Caractéristiques

04407

Linergy FC - Répartiteur 4 appareils 3P-sans liaison-toute Cde/débro.(Polypact)



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy FC
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P
Fonction produit	Alimentation de l'appareil
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Nombre d'appareils	4 (3P)

Complémentaires

Installation description	Cellule - largeur 650 mm
Produit installé	<p>Compact: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: fixe INS250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe INV250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p>
Description des pôles	3P
Sens de montage	Horizontal
Support de montage	Sur disjoncteur
[Ui] tension d'isolement	750 V CA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	800 A à 40 °C
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	85 kA
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V
[Ipk] courant assigné de crête admissible	35 kA
I ² t à l'enclenchement	25000000 A ² .s
Courant admissible	800 A à 40 °C 725 A à 60 °C 675 A à 70 °C
Mode de raccordement	Sortie: kit enfichable (phase) , 4 départs
Quantité du lot	Lot de 1
Longueur	450 mm
Hauteur	130 mm

Largeur	250 mm
Profondeur	130 mm
Poids du produit	6 kg
Couleur	Noir

Environnement

Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA KEMA

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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

Garantie contractuelle

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