

Fiche produit

Caractéristiques

04033

Linergy DP - répartiteur NSX 3P - 250A Icc 150kA - connect 3x(6x10mm² + 3x16mm²)



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy DP
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G Prisma Prisma P Prisma Prisma PH Prisma Prisma Pack 250
Degré de protection IP	IPxx B
Fonction produit	Répartiteur
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Accessoires associés	Enveloppes Spacial

Support de montage	Platine Prisma Rail DIN
Produit installé	<p>Easypact: fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Easypact: fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe INS250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe INS250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe INS250 - contrôle: poignée latérale - vertical installation</p> <p>Compact: fixe INV100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe INV250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe INV250 - contrôle: poignée latérale - vertical installation</p> <p>Compact: fixe INV250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: fixe NSX100...250 et ampèremètre sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>Compact: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <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 NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée</p>

[Ui] tension d'isolement	750 V CA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	250 A
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	8,5 kA pour 1 s
[Ipk] courant assigné de crête admissible	30 kA
I ² t à l'enclenchement	72250000 A ² .s
Mode de raccordement	Alimentation: cosse 120 mm ² Distribution: borne à ressort (phase) , 6 4...10 mm ² (souple) Distribution: borne à ressort (phase) , 3 6...16 mm ² (souple) Distribution: borne à ressort (phase) , 6 4...10 mm ² (rigide) Distribution: borne à ressort (phase) , 3 6...16 mm ² (rigide)
Hauteur	105 mm
Largeur	138 mm
Profondeur	63 mm
Poids du produit	0,74 kg

Environnement

Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	III
Tenue au fil incandescent	960 °C se conformer à CEI 60695-2-11
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Température de fonctionnement	-25...55 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
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
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
----------	---------