



ODELEC-NOLLET

DISJ.BRANCH.2P 60/90A 500MA S

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel
et petit tertiaire > Disjoncteur branchement EDF > DISJ.BRANCH.2P 60/90A 500MA S

<https://odelec-nollet.fr/legrand-disjoncteur-de-branchement-enedis-bipolaire-differentiel-500ma-selectif-90a-100484022.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG401005

Disjoncteur de branchement Enedis bipolaire différentiel 500mA sélectif intensité nominale 90A et intensité réglable 60A, 75A ou 90A agréé NF C 62-411 - nomenclature Enedis 69 30 063

Description

Disjoncteur de branchement Enedis bipolaire différentiel 500mA sélectif intensité nominale 90A et intensité réglable 60A, 75A ou 90A agréé NF C 62-411 - nomenclature Enedis 69 30 063

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEGRAND
Ean13	3414970310989
Référence fabricant	401005
	<ul style="list-style-type: none"> Tension assignée 250 V Tension d'isolation assignée Ui 4000 V Courant nominal assigné 90 A Courant de défaut nominal 0.5 A Pouvoir de coupure assigné selon EN 61009 2.4 kA Pouvoir de coupure nominal selon EN 61009-1 (Icn) 2.4 kA Capacité de courant de choc 5 kA Conducteur neutre branché simultanément Oui Degré de pollution 2 Largeur dans les unités de partition 4 Profondeur d'encastrement 51 mm Montage encastré Oui Classe de protection (IP) IP40 Section de conducteur connectable monofilaire 1 - 25 mm² Section de conducteur connectable multifilaire 1 - 16 mm² calibre/courant nominal assigné (In) (A) 90 tension assignée (Ue) (V) 250 profondeur d'encastrement (mm) 51 pôle neutre sectionné simultanément OUI type de tension AC largeur en nombre de modules 4 nombre de pôles (total) 2
Caractéristiques produit	<ul style="list-style-type: none"> tension d'isolement assignée (Ui) (V) 4000 tenue au courant de choc (kA) 5 fréquence 50 Hz sensibilité / courant de défaut nominal (IΔn) (A) 0.5 section de raccordement câble rigide (mm²) 25 nombre de pôles protégés 1 section de raccordement câble souple (mm²) 16 degré de pollution 2 pouvoir de coupure nominal selon EN 61009-1 (Icn) (kA) 2.4 avec dispositif de verrouillage OUI indice de protection (IP) IP40 type de courant différentiel AC pouvoir de coupure assigné selon EN 61009 (kA) 2.4 Hauteur (mm) 216 Largeur (mm) 165 Profondeur (mm) 385 Poids (g) 5846 Volume (dm³) 14 EAN 3414970310996 <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.454) • F01880fr-00 • Page commerciale (p.462) • Page technique (p.463) • Fiche • Page commerciale (p.462) • Page technique (p.463) • Cmc
Ean13	3414970310989
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000401005

Images du produit

