

**Référence** : SHNLGYN1007

**Fournisseur** :

**Marque** : SCHNEIDER



Linergy DS - Barrette de neutre - 100A - 7 trous - pour répartiteur tétra 100A

## Informations complémentaires

Présentation du produit :

Spécifications Principales :

Gamme: Linergy  
Nom du produit: Linergy DS  
Type de produit ou équipement: Module d'extension  
Type d'accessoires, jeux de barre, peignes, borniers: Barre neutre  
Description des pôles: 1N  
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée: Accessoires de raccordement

Complémentaires:

Départs du bornier répartiteur: 7 modules  
Support de montage: Montage direct sur le côté  
Mode d'installation: Par vis  
[Ue] tension assignée d'emploi: 230 V CA Ph/N  
[Ie] courant assigné d'emploi: 100 A à 40 °C  
[Ui] tension assignée d'isolement: 500 V CA  
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs: 8 kV se conformer à EN/CEI 61439-1  
[Icw] courant assigné de courte durée admissible: 3,5 kA pour 1s  
[Ipk] courant assigné de crête admissible: 20 kA  
Longueur du jeu de barre: 70 mm  
Pas de 9 mm: 7  
Pas de 18 mm: 3,5  
Hauteur: 20 mm  
Largeur: 70 mm  
Profondeur: 35 mm  
Poids du produit: 63 g

Mode de raccordement:

Alimentation: bornes à vis 2 câble(s) 2,5...25 mm<sup>2</sup> rigide  
Alimentation: bornes à vis 2 câble(s) 1,5...16 mm<sup>2</sup> souple avec extrémité de câble  
Distribution: bornes à vis 5 câble(s) 1,5...16 mm<sup>2</sup> rigide  
Distribution: bornes à vis 5 câble(s) 1,5...10 mm<sup>2</sup> souple avec extrémité de câble

Couple de serrage:

2 N.m alimentation: 7,5 mm PZ2 tournevis 2 N.m alimentation: 7,5 mm plat tournevis 2 N.m distribution: 5,5 mm PZ2 tournevis 2 N.m distribution: 5,5 mm plat tournevis

Compatibilité de gamme: ComPacT

Environnement:

Normes:

EN/CEI 61439-1 CEI 61439-2 CEI 60947-7-1

Degré de pollution: 3 Catégorie de surtension: III Tenue diélectrique: 2500 V Température de l'air ambiant en fonctionnement: -25...55 °C Couleur: Blanc (RAL 9003)

Présentation du produit :

Spécifications Principales :

Gamme: Linergy Nom du produit: Linergy D S Type de produit ou équipement: Module d'extension Type d'accessoires, jeux de barre, peignes, borniers: Barre neutre Description des pôles: 1 N Catégorie d'accessoire / de pièce détachée: Accessoires de raccordement

Complémentaires:

Départs du bornier répartiteur: 7 modules Support de montage: Montage direct sur le côté Mode d'installation: Par vis [Ue] tension assignée d'emploi: 230 V CA Ph/N [Ie] courant assigné d'emploi: 100 A à 40 °C [Ui] tension assignée d'isolement: 500 V CA [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs: 8 kV se conformer à EN/CEI 61439-1 [Icw] courant assigné de courte durée admissible: 3,5 kA pour 1 s [Ipk] courant assigné de crête admissible: 20 kA Longueur du jeu de barre: 70 mm Pas de 9 mm: 7 Pas de 18 mm: 3,5 Hauteur: 20 mm Largeur: 70 mm Profondeur: 35 mm Poids du produit: 63 g

Mode de raccordement:

Alimentation: bornes à vis 2 câble(s) 2,5...25 mm<sup>2</sup> rigide Alimentation: bornes à vis 2 câble(s) 1,5...16 mm<sup>2</sup> souple avec extrémité de câble Distribution: bornes à vis 5 câble(s) 1,5...16 mm<sup>2</sup> rigide Distribution: bornes à vis 5 câble(s) 1,5...10 mm<sup>2</sup> souple avec extrémité de câble

Couple de serrage:

2 N.m alimentation: 7,5 mm PZ2 tournevis 2 N.m alimentation: 7,5 mm plat tournevis 2 N.m distribution: 5,5 mm PZ2 tournevis 2 N.m distribution: 5,5 mm plat tournevis

Compatibilité de gamme: ComPacT

Environnement:

Normes:

EN/CEI 61439-1 CEI 61439-2 CEI 60947-7-1



Degré de pollution: 3 Catégorie de surtension: III Tenue diélectrique: 2500 V Température de l'air ambiant en fonctionnement: -25...55 °C Couleur: Blanc (RAL 9003)