

Borne du conducteur neutre

AK N 47-S

AK N 47-S

Borne du conducteur neutre

Référence produit: 79004701

Dimensions: 242 x 25 x 23 mm

Borne supplémentaire à vis, pour montage ultérieur sur bornes de base PE/N AK, à partir de AK 14

4 x 7 pôles, avec resp. 2 bornes 16 mm², 5 bornes 6 mm²



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Tension de service nominale AC:	400 V
Nombre de pôles:	4
isolé contre les contacts:	non
Raccordement 1: Type de raccordement:	Vis
Raccordement 1: Longueur de dénudage:	12 mm
Raccordement 1: Points de serrage par pôle:	7
Raccordement 1: Convient aux conducteurs CU:	1
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (min):	6 mm ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	16 mm ²
Raccordement 2 : Type de raccordement:	Vis
Raccordement 2 : Convient aux conducteurs CU:	1
Raccordement 2 : Section du conducteur à raccorder, unifilaire (min):	1.5 mm ²
Raccordement 2 : Section du conducteur à raccorder, unifilaire (max):	6 mm ²

Dimensions

Largeur:	242 mm
Longueur:	25 mm
Hauteur:	23 mm

Propriétés du matériel

Combustibilité selon UL 50/UL 746C:	V2
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C
Qualité industrielle:	non

Propriétés mécaniques

Raccordement 1: Couple de serrage:	1.4 Nm
Raccordement 2 : Couple de serrage:	1.4 Nm

Matériau

Matériau du corps isolant:	Thermoplastique
----------------------------	-----------------