

Bornier-Abox

## URS RK1-150mm<sup>2</sup>

### URS RK1-150mm<sup>2</sup>

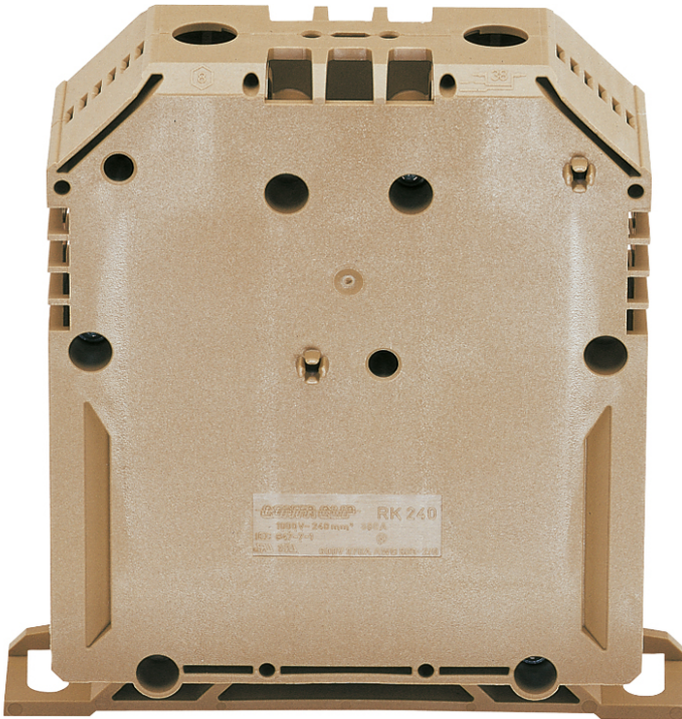
**Bornier-Abox**

Référence produit: 67065001

Dimensions: 31 x 109 x 99 mm

Borne de raccordement, 1 pôle, juxtaposable, pour conducteurs à un et plusieurs fils et pour cuivre plat stratifié

**Kit de rééquipement sur 5 pôles 1 pôle**



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Tension de service nominale AC:	690 V
Tension de service nominale CC:	750 V
Tension nominale d'isolement CA:	1000 V
Comportement de raccordement nominale:	150 mm <sup>2</sup>
Courant assigné:	309 Ampères
Nombre de pôles:	1
isolé contre les contacts:	non
Raccordement 1: Type de raccordement:	Vis
Raccordement 1: Longueur de dénudage:	38 mm
Raccordement 1: Points de serrage par pôle:	2
Raccordement 1: Convient aux conducteurs CU:	1
Raccordement 1: Convient aux conducteurs AL:	1
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, fil fin sans embout (min):	50 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, fil fin sans embout (max):	150 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, fil fin avec embout (min):	50 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, fil fin avec embout (max):	150 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (min):	35 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	150 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min):	50 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max):	150 mm <sup>2</sup>

### Dimensions

Largeur:	31 mm
Longueur:	109 mm

### Dimensions

Hauteur:	99 mm
----------	-------

### Propriétés du matériel

Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Qualité industrielle:	non

### Propriétés mécaniques

Raccordement 1: Couple de serrage:	20 Nm
------------------------------------	-------

### Matériau

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