

borne de liaison jeu de barres 520 A (01166)



The picture may show a similar product.

Description

Référence **01166** 000

borne de liaison jeu de barres 520 A

55 mm

pour jeux de barres 12, 15, 20 x 5, 10

Systeme

60Classic, 30Compact 3P

Groupe de produits 07

Sous-groupe 33

Dimensions de l'emballage 12

EAN 4021267011666

ECLASS 6.1 27400606

ECLASS 7.1 27400606

ETIM 4.0 EC000713

ETIM 5.0 EC000713

Homologations

Normes

IEC 61439-1:2020

Homologation CCC: no certification required

Données techniques

Details IEC

Normes

IEC 61439-1:2020

Electrical data IEC

Tension assignée (IEC) CA: 690 V

rated peak withstand current I_{pk} max.: 63.1 kA

rated short-time withstand current I_{CW} (1.0 s) max.: 21 kA

power dissipation of the article:

The power dissipation at a typical load of 80 % results to 2,5 W.

(The power dissipation at full load would be 3,9 W.)

Supplementary data IEC

Les valeurs suivantes ont été vérifiées par des tests sous certaines conditions. Veuillez demander ces conditions à Wöhner avant de concevoir votre armoire.

Tension maximale IEC CA: 1000 V

Tension maximale IEC CC: 1500 V

current capacity (IEC) max.: 520 A

Caractéristiques mécaniques

L x H x P: 55 x 29 x 20

Poids: 19,2 kg/100

pour jeux de barres: 12, 15, 20 x 5, 10

permitted busbar displacement: 1
permitted spacing between systems: 5 - 10 mm

Points de raccordement

screw clamp connection

M8

Md min.: 9,6 Nm

Md max.: 14,4 Nm

Application notes

Les performances d'isolation de l'article dépendent des conditions d'installation.

!!! Max. permitted busbar offset 1mm !!! 3 units are needed for a 3-pole connection.

<https://pim.woehner.de/FR/DE/1000045965>