



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



**Général**

13 W \_\_\_\_\_

**Electrique**

300 mA \_\_\_\_\_

CP2 \_\_\_\_\_

13 W \_\_\_\_\_

non DIM \_\_\_\_\_

min 198 V \_\_\_\_\_

max 264 V \_\_\_\_\_

$\eta$  87 % \_\_\_\_\_

Courant Constant \_\_\_\_\_

min 50 Hz \_\_\_\_\_

max 60 Hz \_\_\_\_\_

courant constant 300 mA \_\_\_\_\_

**Physique**

longueur 85 mm \_\_\_\_\_

largeur 40 mm \_\_\_\_\_

hauteur 22 mm \_\_\_\_\_



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de convertisseurs
B10	31
B13	40
B16	50
B20	62
B25	78
C10	52
C13	67
C16	85
C20	104
C25	130