

# POWER SUPPLY SURFACE

058-6591238



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



**Général**

noir profond , RAL 9005 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

**Electrique**

DALI-2 \_\_\_\_\_

CP2 \_\_\_\_\_

100 W \_\_\_\_\_

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

min 176 V \_\_\_\_\_

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

η 92 % \_\_\_\_\_

Tension Constante \_\_\_\_\_

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

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

**Physique**

surface \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Code RAL



# POWER SUPPLY SURFACE

058-6591238



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de convertisseurs
B13	8
B16	10
B20	12
C13	13
C16	17
C20	20

