

POWER SUPPLY SURFACE

050-2055117



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

blanc signalisation , RAL 9016 ¹ _____

Electrique

non DIM _____

CP2 _____

60 W _____

non DIM _____

min 90 V _____

max 305 V _____

Tension Constante _____

min 47 Hz _____

max 63 Hz _____

Physique

longueur 305 mm _____

largeur 144 mm _____

hauteur 54 mm _____

surface _____

¹ Code RAL



POWER SUPPLY SURFACE

050-2055117



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de convertisseurs
B16	8
C16	14

