

179 - Alimentation CC-IP677

Code: 997666-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

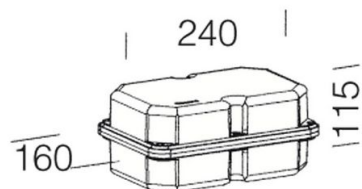
Article	179 - Alimentation CC-IP677
Code	997666-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	240 mm
Largeur (mm)	160 mm
Hauteur (mm)	115 mm
Poids (Kg)	1.31 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC/DC
Tension (V)	230 V
Sigle alimentation	CLD
Classe d'isolation	Classe I



boîtier étanche en nylon. Avec transformateur électromécanique et bornier.



179 - Alimentation CC-IP677

Code: 997666-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Puissance absorbée (totale) (W)	0 W
------------------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
---	------

IP	67
----	----



179 - Alimentation CC-IP677

Code: 997666-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

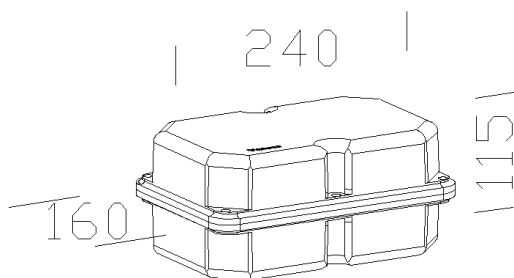
Couleur	Noir
---------	------

NORMES ET CONFORMITÉ

Marquages et essais	CE
---------------------	----

GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------



TÉLÉCHARGEMENT

DESSINS

DessinTechnique acc 179 microfloor.dxf



179 - Alimentation CC-IP677

Code: 997666-00



1634 Microfloor LED



1650 Microfloor LED



1872 Midifloor



1622 Starled - rond



1637 Starled LED - Avec diffuseur à couronne



1638 Starled LED - En croix