dossier - dd. 1

00.00.00 Station météo Duco Station météo

n° de série 1

Description:

Duco Station météo.

Finition:

Matériel: Plastique.

Coloris: Blanc transparent avec logo noir.

Spécifications techniques

Tension d'alimentation: 24 VCC.

Courant: Max. 120 mA.

Température ambiante: Température de fonctionnement: -30 tot 50°C.

Température de stockage: -30 tot 70°C.

Chaleur capteur de pluie: Ca. 1,2 W.

Type de protection: Catégorie IP 44.

Dimensions (l x h x p) (mm): 96 x 77 x 118.

Poids (g): 160.

Température: Plage de mesure: -40 jusqu'à 80°C.

Unité de mesure: 0,1°C.

Précision du résultat de mesure: Ca. 1,5°C à -25 jusqu'à 80°C.

Vent: Plage de mesure: 0 jusqu'à 35 m/s.

Unité de mesure: 0,1 m/s. Précision du résultat de mesure:

- À température ambiante -20 jusqu'à 50°C.

- Ca. 22% de la valeur mesurée aux courants d'air de 45 jusqu'à 315°.
- Ca. 15% de la valeur mesurée aux courants d'air de 90 jusqu'à 270°.

- Courant d'air frontal correspond à 180°.

Luminosité: Plage de mesure: 0 jusqu'à 99000 Lux.

Unité de mesure: - 1 Lux à 0 jusqu'à 120 Lux.

- 2 Lux à 121 jusqu'à 1046 Lux.
- 63 Lux à 1047 jusqu'à 52363 Lux.
- 423 Lux à 52364 jusqu'à 99000 Lux.

Précision du résultat de mesure: Luminosité: 35%.

Application:

Pose:

Montage sur un mât ou une paroi d'au moins 60 cm à partir d'autres éléments, à l'exception du mât auquel ou sur lequel i lest construit. Doit être monté sur un élément perpendiculaire dans un assemblage horizontal. Vers le sud face à l'hémisphère nord, vers le nord face à l'hémisphère sud.



dossier - dd. 2

Montage:

Méthode de montage: Opbouw.

Pose: Par un installateur agréé.

Type de raccordement : Consultez votre concessionnaire régional ou le département projets de Duco

« Ventilation & Sun Control » pour une assistance commerciale et technique

(instructions de montage et de placement).

