

Boîtier de commande 12VDC pour 2 NAVILITE-SOL code 113903 en redondance (configuration 'normal-secours'). Ce boîtier assure le basculement de la lampe principale vers la lampe de secours en cas de défaillance de la lampe principale.



- Boîtier en polycarbonate • presse-étoupes • 3 bornes de raccordement (alimentation 12V, lampe principale, lampe de secours)



Caractéristiques Électriques

Tension d'alimentation	12VCC (-10%; +15%)
------------------------	--------------------

Caractéristiques Mécaniques

Classe IP	IP65 en position verticale
Poids	0.23 kg
Diamètre des presse-étoupes	6,5-12 mm & 4-10mm
Section des fils	de 1 à 2,5 mm ²
Fixation	4 vis M4

Conditions de mise en alarme :
 - faible consommation de(s) lampe(s)
 - mise en court-circuit de(s) lampe(s)
 - manque d'alimentation

Alarm conditions :
 - low intensity of the lamp(s)
 - short-circuit of the lamp(s)
 - power supply failure