BEGA 84 008

Support de balise avec batterie de secours individuelle

IP 65

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Support de balise 220 x 220 mm avec appareillage incorporé pour éclairage de secours 3 h.

À utiliser dans le programme de balises modulaires.

Description du produit

Support de balise en aluminium avec LED de contrôle intégrée
Platine de montage pour fixation sur un massif de fondation ou sur une pièce enterrée
Platine de montage avec deux cercles:

ø 100 mm, 3 trous oblongs largeur 9 mm
ø 132 mm, 3 trous oblongs largeur 9 mm
Support de balise orientable de 360°
sur la platine de montage
Boîte de connexion selon
DIN 43 628 / VDE 0660 · partie 505
Le boîtier est en plastique-polycarbonate
résistant aux chocs.

Protection incendie selon VDE 0304 partie 3, difficilement inflammable et auto-extinguible Couvercle de boîtier avec fixation par vis 3 entrées de câble avec joint en plastique en deux parties et collier anti-traction intégré pour câble de masse 5 x 4⁻⁻ avec fusible Neozed D 01 · 6 A

Câble de raccordement 5 G 1 [□] raccordé avec connecteur embrochable pour le raccordement électrique de la tête de balise Appareillage d'alimentation de secours avec fonction autotest 220-240 V ~ 50-60 Hz Accumulateur lithium-ions d'une autonomie de 3 h par une température -20 °C à +40 °C avec chauffage intégré 11,3 W avec thermostat incorporé Classe de protection I lndice de protection IP 65 Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau uniquement en association avec le montage d'une tête de balise ou d'une

fermeture tubulaire **C É** – Sigle de conformité Poids: 14,1 kg

Accessoires

70 896 Pièce à enterrer avec bride de fixation en acier galvanisé. Longueur totale 500 mm.
3 vis de fixation M8 en acier inoxydable. Entraxe Ø 32 mm.

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.

Nº de commande 84 008

Couleur au choix Graphite – n° article Argent – n° article + A



