

**BEGA****70 632**

Boîte de connexion

☐ IP 55

Projet · Numéro de référence

Date

## Descriptif technique

### Utilisation

Boîte de connexion à installer dans les balises ou le mâts.

### Description du produit

Boîte de connexion selon

DIN 43 628/ VDE 0660 - Partie 505

Boîtier fabriqué en matière plastique résistant aux chocs

Couvercle du boîtier vissé

2 trous de fixation diamètre  $\varnothing$  7 mm, entraxe 145 mm

Pour l'installation dans les mâts  $\varnothing \geq 80$  mm

Dimensions de la porte de 60 x 200 mm

2 entrées de câble avec joint en plastique de deux parties et collier anti-traction intégré pour câble réseau 5 x 4<sup>□</sup>

1 entrée de câble de raccordement

avec nipple d'étanchéité pour câble

du luminaire 3 x 1,5<sup>□</sup> ou 2 · 3 x 1<sup>□</sup>

1 porte fusible avec bouchon fileté

pour fusible Neozed D01 jusqu'à 16 A

avec fusible intégré Neozed D01 6A

Classe de protection II ☐

Degré de protection IP 55

Protection contre la poussière et les jets d'eau

Poids: 0,25 kg

